

The Samsung logo is located in the top left corner of the page. It consists of the word "SAMSUNG" in a bold, sans-serif font, enclosed within a white oval shape that has a slight 3D effect with a shadow on the right side.

User Manual

ST30

Den här användarhandboken innehåller detaljerade anvisningar om hur du använder kameran. Läs igenom användarhandboken noggrant.

Klicka på ett ämne

Grundläggande felsökning

Översikt

Innehåll

Standardfunktioner

Utökade funktioner

Bildinställningar

Uppspelning/Redigering

Inställningar

Bilagor

Index

Information om hälsa och säkerhet

läkta alltid följande säkerhetsföreskrifter och användningstips för att undvika farliga situationer och säkerställa bästa prestanda i kameran.



Varning! – situationer som kan leda till personskador för dig eller någon annan

Försök inte demontera eller reparera kameran.

Det kan resultera i elektriska stötar eller skada på kameran.

Använd inte kameran i närheten av brandfarliga eller explosiva gaser och vätskor.

Det kan leda till risk för brand eller explosion.

För inte in några antändbara material i kameran och förvara inte de här materialen nära kameran.

Det kan leda till risk för brand eller elektriska stötar.

Hantera inte kameran med våta händer.

Det kan resultera i elektriska stötar.

Förebygg skada på motivets syn.

Använd inte blix i omedelbar närhet (närmare än 1 meter) av människor eller djur. Motivets ögon kan skadas tillfälligt eller permanent om du använder blix alltför nära.

Håll kameran utom räckhåll för små barn och husdjur.

Håll kameran med alla tillbehör utom räckhåll för små barn och djur. Nedsväljning av smådelar kan orsaka andnöd eller allvarliga skador. Röriga delar och tillbehör kan också orsaka fysiska skador.

Utsätt inte kameran för direkt solljus eller höga temperaturer under någon längre tid.

Längre tids exponering för solljus kan orsaka permanent skada på kamerans inre komponenter.

Undvik att täcka över kameran eller laddaren med filter och kläder.

Kameran kan överhettas, vilket kan förändra kameran eller orsaka brand.

Om vätska eller främmande föremål tränger in i kameran ska du omedelbart koppla från alla strömkällor, såsom batteri och laddare, och sedan kontakta ett servicecenter för Samsung.



Akta! – situationer som kan leda till skador på kameran eller annan utrustning

Ta ur batterierna ur kameran när du ska förvara den under en längre tid.

Om du lämnar kvar batterierna kan de läcka eller korrodera efter en tid och skada kameran allvarligt.

Använd endast äkta utbytbara Li-jonbatterier som rekommenderats av tillverkaren. Skada inte och värm inte upp batteriet.

Det kan leda till risk för brand eller personskada.

Använd endast batterier, laddare, kablar och tillbehör som godkänts av Samsung.

- Ej godkända batterier, laddare, kablar och andra tillbehör kan orsaka att batterierna exploderar, skada kameran eller orsaka personskada.
- Samsung ansvarar inte för dessa skador eller personskador som orsakas av ej godkända batterier, laddare, kablar och tillbehör.

Använd inte batterierna för ej avsedda syften.

Det kan leda till risk för brand eller elektriska stötar.

Rör inte vid blixten när den avfyras.

Blixten är mycket het när den avfyras och kan bränna huden.

När du använder nätladdare ska du stänga av kameran innan du kopplar från strömmen till nätadaptern.

Gör du inte det kan det leda till brand eller elektrisk stöt.

Koppla ur laddaren ur strömkällan när den inte används.

Gör du inte det kan det leda till brand eller elektrisk stöt.

Använd inte en skadad anslutningssladd eller löst strömuttag när batterierna laddas.

Det kan leda till risk för brand eller elektriska stötar.

Låt inte nätadaptern komma i kontakt med polerna för +/- på batteriet.

Det kan orsaka brand eller elektrisk stöt.

Var inte våldsam när du hanterar kameradelarna och använd inte mycket tryck mot kameran.

Det kan orsaka felfunktion på kameran.

Var försiktig när du ansluter kablar eller adaptrar och sätter i batterier och minneskort.

Om du tvingar i kontakter, ansluter kablar felaktigt eller sätter i batterier och minneskort fel kan portar, kontakter och tillbehör skadas.

Förvara kort med magnetremsor på avstånd från kameraväskan.

Information som har lagrats på kortet kan skadas eller raderas.

Använd aldrig en skadad laddare eller ett skadat batteri eller minneskort.

Detta kan leda till elektrisk kortslutning eller felfunktion på kameran eller orsaka brand.

Kontrollera att kameran fungerar på rätt sätt innan du använder den.

Tillverkaren ansvarar inte för filer som förloras eller skadas som ett resultat av felfunktioner i kameran eller felaktigt bruk.

Kabelkontakten med indikatorlampan (▲) måste anslutas till kameran.

Om du vänder kabeln åt fel håll kan filerna skadas. Tillverkaren ansvarar inte för eventuell förlust av data.

Copyright-information

- Microsoft Windows och Windows-logon är registrerade varumärken som tillhör Microsoft Corporation.
- micro SD™, micro SDHC™ är registrerade varumärken som tillhör SD Association.
- Mac är ett registrerat varumärke som tillhör Apple Corporation.
- Varumärken och firmanamn som används i den här manualen tillhör respektive ägare.

- Kamerans specifikationer och innehållet i den här handboken kan ändras utan föregående meddelande då kamerans funktioner uppdateras.
- Du får inte återanvända eller distribuera någon del av den här handboken utan tidigare tillstånd.
- Mer information om Open Source-licens finns i "OpenSourceInfo.pdf" på den medföljande CD-ROM:en.

Innehållet i användarhandboken

Standardfunktioner

11

Lär dig hur kameran ser ut, dess ikoner och standardfunktionerna för fotografering.

Utökade funktioner

26

Lär dig hur du fotograferar genom att välja ett läge samt spela in en video eller ett röstmemo.

Bildinställningar

35

Lär dig de olika inställningar som du kan göra i fotograferingsläget.

Uppspelning/Redigering

51

Lär dig hur du spelar upp bilder, videor och redigerar bilder eller videor. Lär dig också att ansluta kameran till datorn, fotoskrivaren eller TV:n.

Inställningar

72






Här beskrivs hur du använder olika alternativ för att ställa in kameran.

Bilagor

77

Få information om felmeddelanden, specifikationer och underhåll.

Figurer som används i handboken

Fotograferingsläge	Figur
Smart Auto	
Program	
DIS	
Motiv	
Video	

Ikoner för fotograferingslägen

Dessa ikoner indikerar vilka funktioner som är tillgängliga i motsvarande lägen. Läget  kanske inte stöder funktionerna för alla motiv.

t.ex.

Ställa in exponering manuellt (EV)  

Beroende på intensiteten i omgivande ljus kan foton ibland bli för ljusa eller för mörka. I detta fall kan du ändra exponeringen för att fotot ska bli bättre.





Mörkare (-)

Neutral (0)

Ljusare (+)

Tillgängligt i lägena Program, DIS och Video

Ikoner som används i handboken

Ikon	Funktion
	Ytterligare information
	Säkerhetsvarningar och föreskrifter
[]	Kameraknappar, till exempel: [Avtryckaren] (betecknar avtryckarknappen)
()	Sidreferens för mer information
→	Anger i vilken ordning du ska välja alternativ eller menyer för att genomföra ett steg, till exempel: Välj Fotografering → Vitbalans (betecknar välj Fotografering , och sedan Vitbalans).
*	Kommentar

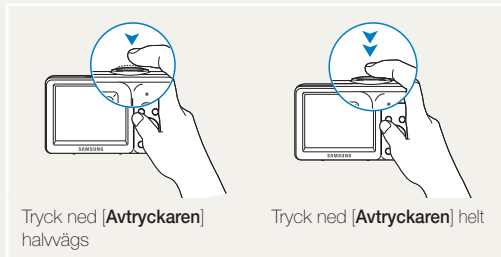
Förkortningar som används i handboken

Förkortning	Definition
ACB	Auto Contrast Balance (Automatisk kontrast)
AEB	Auto Exposure Bracket (Automatiska exponeringsalternativ)
AF	Auto Focus (Autofokus)
DIS	Digital Image Stabilization (Digital bildstabilisering)
DPOF	Digital Print Order Format (Direktutskrift av digitala bilder)
EV	Exposure Value (Exponeringsvärde)
ISO	International Organization for Standardization (Internationella Standardiseringsorganisationen)
WB	White Balance (Vitbalans)

Uttryck som används i handboken

Trycka på avtryckaren

- Tryck ned [**Avtryckaren**] halvvägs: tryck ned avtryckaren halvvägs
- Tryck ned [**Avtryckaren**]: tryck ned avtryckaren helt

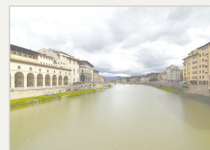


Exponering (ljusstyrka)

Exponeringen bestäms av mängden ljus som kommer in i kameran. Du ändrar exponering genom att ange slutarhastighet, bländarvärde och ISO-tal. Genom att ändra exponeringen gör du bilderna mörkare eller ljusare.



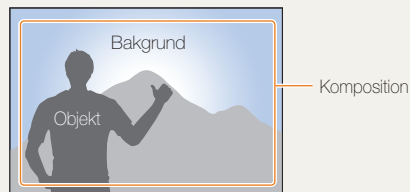
Normal exponering



Överexponering (för ljus)
















Objekt, bakgrund och komposition

- **Objekt:** Huvudobjektet i ett motiv, t.ex. en person, ett djur eller ett föremål
- **Bakgrund:** Omgivningen omkring objektet
- **Komposition:** Kombinationen av objekt och bakgrund



Grundläggande felsökning

Du kan få svar på vanliga frågor. Lös problem enkelt genom att ange fotograferingsalternativ.

	Motivets ögon är röda.	<p>Detta orsakas av en reflexion från kamerans blix.</p> <ul style="list-style-type: none">• Ställ in blixten på  Röda ögon eller  Röda ögon-reduktion. (sid 38)• Om fotot redan har tagits kan du välja  Röda ögon-reduktion på redigeringsmenyn. (sid 61)
	Det finns dammfläckar på fotona.	<p>Dammpartiklar som svävar omkring i luften kan komma med på bild när du använder blix.</p> <ul style="list-style-type: none">• Stäng av blixten eller undvik att fotografera i dammiga miljöer.• Ange ISO-tal. (sid 39)
	Fotona blir suddiga.	<p>Detta kan bero på att fotona togs i svagt ljus eller på att kameran inte hölls rätt.</p> <ul style="list-style-type: none">• Tryck ner [Avtryckaren] för att säkerställa att motivet är fokuserat. (sid 24)• Använd -läge. (sid 31)
	Fotona blir suddiga vid fotografering på natten.	<p>När kameran vill släppa in mer ljus blir slutartiden längre.</p> <p>Detta kan göra det svårt att hålla kameran stadigt och den kan skaka.</p> <ul style="list-style-type: none">• Slå på blixten. (sid 38)• Ange ISO-tal. (sid 39)• Du kan förhindra att kameran skakar genom att använda ett stativ.• Välj  Natt i -läget. (sid 30)
	Motivet blir för mörkt på grund av motljus.	<p>När ljuskällan finns bakom motivet eller när det finns mycket kontrast mellan ljusa och mörka områden kan motivet bli mörkare än önskat.</p> <ul style="list-style-type: none">• Undvik att fotografera framför solen.• Välj  Motljus i -läget. (sid 28)• Ställ in blixten på  Utfyllnadsblix. (sid 38)• Ställ in alternativet för automatisk kontrastbalans (ACB). (sid 45)• Justera exponeringen. (sid 45)• Ställ in mätningalternativet på  Spot om det finns ett ljust motiv i mitten av bilden. (sid 46)

Översikt



Fotografera människor

- -läget > Skönhetsbild ► 29
- -läget > Porträtt ► 28
- Röda ögon, Röda ögon-reduktion (förhindra eller korrigera röda ögon) ► 38
- Ansiktsdetektering ► 42



Mörkerfotografering

- -läge > Natt ► 30
- -läge > Solnedgång, Gryning, Fyrverkeri ► 28
- Blixaltalternativ ► 38
- ISO-tal (ställa in ljuskänsligheten) ► 39




Rörliga motiv

- Serietagning, Rörelse ► 48



Fotografera text, insekter och blommor

- -läge > Närbild, Text ► 28
- Makro, Auto makro (ta närbilder) ► 40
- Vitbalans (ändra färgtonen) ► 46



Ändra exponeringen (ljusstyrkan)

- EV (ändra exponeringen) ► 45
- ACB (kompensera för objekt mot ljus bakgrund) ► 45
- Mätning ► 46
- AEB (ta tre foton med olika exponering av samma motiv) ► 48



Använda effekter

- Fotostilar (använda färgtoner) ► 49
- Bildjustering (justera mättnad, skärpa och kontrast) ► 50



Reducera kameraskakningar

- -läge ► 31

- Visa filer per kategori i Smart Album ► 53
- Radera alla filerna på minneskortet ► 55
- Visa filerna som ett bildspel ► 56
- Visa filer på en TV ► 63
- Ansluta kameran till en dator ► 64
- Ställa in ljusstyrkan på displayen ► 74
- Ändra språket på displayen ► 75
- Ställa in datum och tid ► 75
- Formatera minneskortet ► 75
- Felsökning ► 87

Innehåll

Standardfunktioner	11
Packa upp	12
Kamerans utseende	13
Sätta i batteriet och minneskortet	15
Ladda batteriet och sätta på kameran	16
Ladda batteriet	16
Sätta på kameran	16
Inledande inställningar	17
Lär dig ikonerna	18
Välja alternativ	19
Ställa in display och ljud	21
Ändra displaytyp	21
Ställa in ljud	21
Ta foton	22
Zooma	23
Tips för att ta skarpare foton	24
Utökade funktioner	26
Fotograferingslägen	27
Använda läget Smart Auto	27
Använda läget Motiv	28
Använda läget Skönhetsbild	29
Använda bildguiden	30
Använda läget Natt	30
Använda DIS	31
Använda läget Program	32
Spela in en video	32
Spela in röstmemor	34

Spela in ett röstmemo	34
Lägga till ett röstmemo till ett foto	34

Bildinställningar	35
Välja upplösning och kvalitet	36
Välja upplösning	36
Välja bildkvalitet	36
Använda självutlösaren	37
Mörkerfotografering	38
Förhindra röda ögon	38
Använda blix	38
Ställa in ISO-tal	39
Ändra kamerans fokus	40
Använda makro	40
Använda autofokus	40
Ställa in fokusområdet	41
Använda ansiktsdetektering	42
Identifiera ansikten	42
Ta ett självporträtt	43
Ta en leende bild	43
Identifiera ögon som blinkar	44
Ställa in ljusstyrka och färg	45
Ställa in exponering manuellt (EV)	45
Kompensera för motljus (ACB)	45
Byta mätningalternativ	46
Välja en ljuskälla (vitbalans)	46
Använda serietagningslägen	48
Förbättra dina foton	49

Använda fotostilar	49		
Ändra dina foton	50		
Uppspelning/Redigering	51	Bilagor	77
Uppspelning	52	Felmeddelanden	78
Starta uppspelningsläget	52	Kameraunderhåll	79
Visa foton	55	Rengöra kameran	79
Spela upp en video	57	Använda eller förvara kameran	80
Redigera ett foto	59	Om minneskort	81
Ändra storlek på ett foto	59	Om batteriet	83
Roterat ett foto	59	Innan du kontaktar service	87
Använda fotostilar	60	Kameraspecifikationer	90
Korrigerat exponeringsfel	61	Ordlista	94
Skapa en utskriftsordning (DPOF)	62	Index	98
Visa filer på en TV	63		
Överföra filer till datorn (för Windows)	64		
Överföra filer med Intelli-studio	66		
Överföra filer genom att ansluta kameran som en flyttbar enhet ..	68		
Koppla loss kameran (för Windows XP)	69		
Överföra filer till datorn (för Mac)	70		
Skriva ut foton på en fotoskrivare (PictBridge)	71		
Inställningar	72		
Kamerans inställningsmeny	73		
Öppna kamerans inställningsmeny	73		
Display	74		
Inställningar	75		

Standardfunktioner

Lär dig hur kameran ser ut, dess ikoner och standardfunktionerna för fotografering.

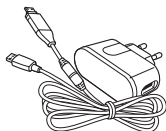
Packa upp	12
Kamerans utseende	13
Sätta i batteriet och minneskortet	15
Ladda batteriet och sätta på kameran	16
Ladda batteriet	16
Sätta på kameran	16
Inledande inställningar	17
Lär dig ikonerna	18
Välja alternativ	19
Ställa in display och ljud	21
Ändra displaytyp	21
Ställa in ljud	21
Ta foton	22
Zooma	23
Tips för att ta skarpare foton	24

Packa upp

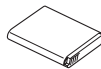
Kontrollera att förpackningen innehåller följande.



Kamera



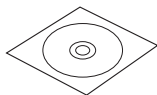
Nätadapter/
USB-kabel



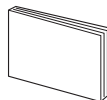
Uppladdningsbart batteri



Rem



Handbok
(CD-ROM-skiva)

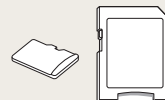


Snabbguide

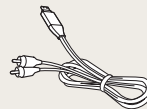
Extra tillbehör



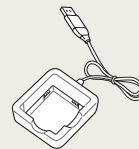
Kamerafodral



Minneskort/
Minneskortsadapter



A/V-kabel



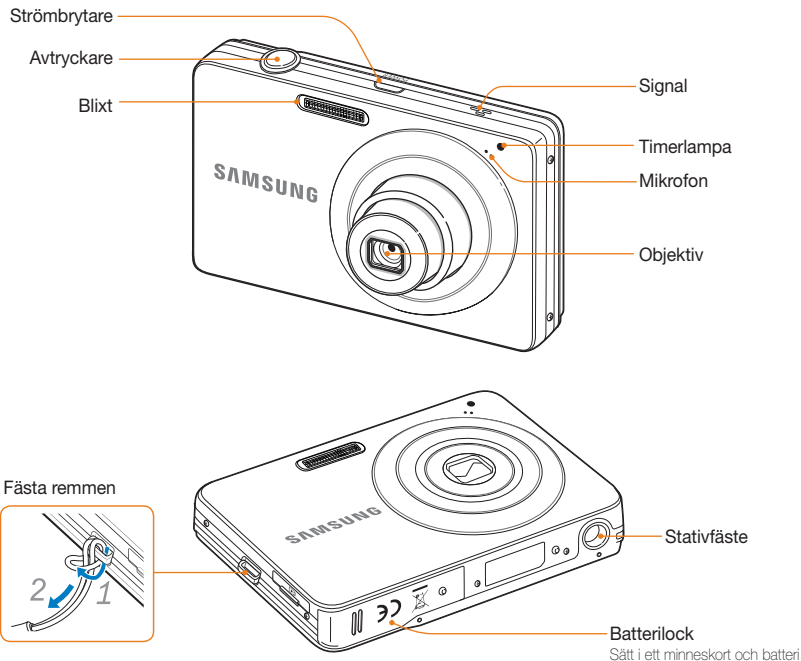
Batteriladdare

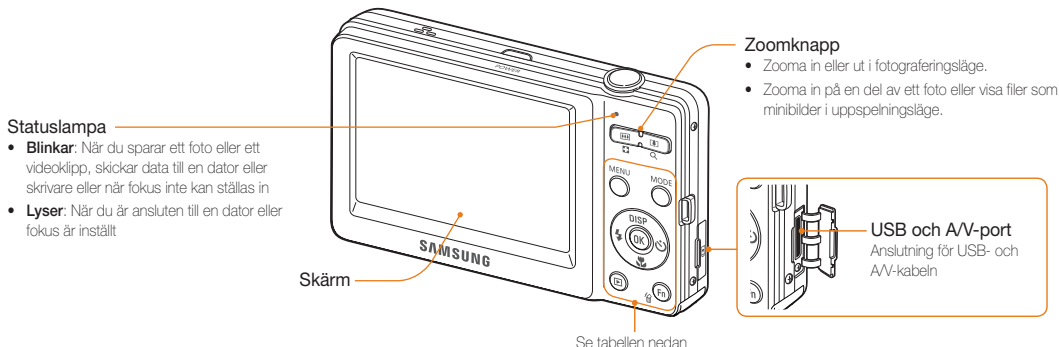


Bilderna kan skilja sig från det faktiska utseendet.

Kamerans utseende

Innan du börjar använda kameran bör du bekanta dig med de olika delarna och deras funktioner.





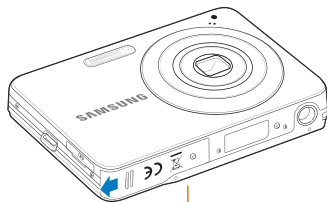
Lägesknapp: Öppna listan över fotograferingslägen.

Ikön	Läge	Beskrivning
	Smart Auto	Ta ett foto genom att låta kameran välja det motivläge som den identifierar
	Program	Ta ett foto genom att ange inställningar
	DIS	Ta ett foto med inställningsalternativ lämpliga för att minska kameraskakningar
	Motiv	Ta ett foto med förinställda alternativ för särskilda motiv
	Video	Spela in en video

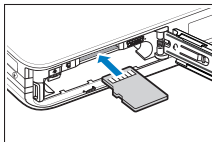
Knapp	Beskrivning
MENU	Öppna alternativ eller menyer
Navigering	I fotograferingsläge Under inställning
	Byta skärvalternativ Flytta uppåt
	Byta makroalternativ Flytta nedåt
	Byta blixtalternativ Flytta åt vänster
OK	Ändra inställning för självutlösaren Flytta åt höger
Uppspelning	Bekräfta alternativet eller menyen som har markerats Öppna uppspelningsläget
Funktion	Öppna uppspelningsläget <ul style="list-style-type: none"> • Aktivera alternativ i fotograferingsläge • Radera filer i uppspelningsläge

Sätta i batteriet och minneskortet

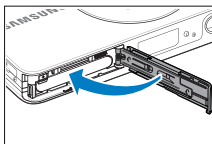
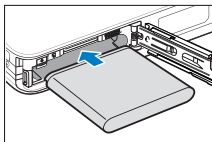
Hur man sätter i batteriet och ett minneskort (tillbehör) i kameran.



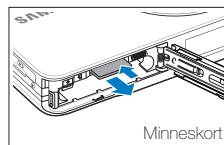
Sätt i ett minneskort med de gulfärgade kontakterna vända uppåt.



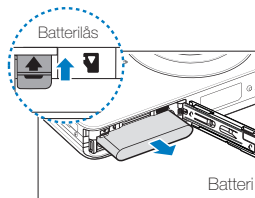
Sätt i batteriet med Samsunglogotypen vänd nedåt.



Ta ut batteriet och minneskortet



Tryck varsamt tills kortet lossnar från kameran och dra sedan ut det ur facket.



Tryck låset uppåt tills batteriet frigörs.

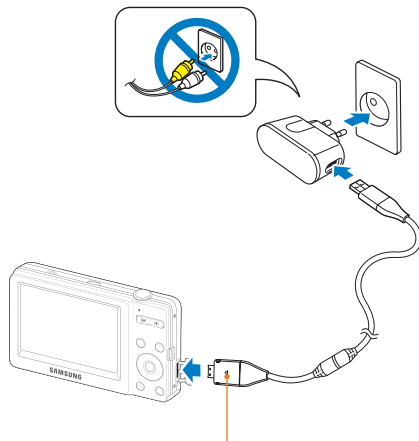


- Du behöver en lagringsenhet för fotografering. Sätt i minneskortet.
- Sätt i ett minneskort på rätt sätt. Om du sätter i ett minneskort på fel sätt, kan både kameran och minneskortet skadas.

Ladda batteriet och sätta på kameran

Ladda batteriet

Se till att ladda batteriet innan kameran användes. Anslut USB-kabeln till AC-adaptern och sätt i kontakten med indikatorlampan i kameran.



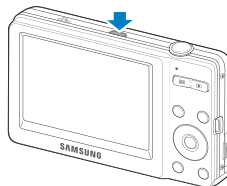
Indikatorlampa

- Röd: Laddning
- Orange: Fel
- Grön: Fulladdat

Sätta på kameran

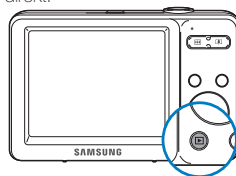
Tryck på **[POWER]** för att slå på eller av kameran.

- Den inledande inställningsskärmen visar sig när du sätter på kameran första gången. (sid 17)



Ställa in kameran på uppspelningsläget

Tryck på **[▶]**. Kameran startar och uppspelningsläget aktiveras direkt.



När du slår på kameran genom att trycka på och hålla **[▶]** nere i ca 5 sekunder hörs ingen ljudsignal från kameran.

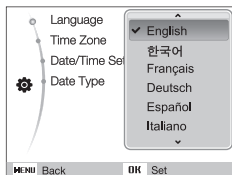
Inledande inställningar

Skärmen för inledande inställningar visas för att låta dig ställa in kamerans grundläggande inställningar.

1 Tryck på [POWER].

- Den inledande inställningsskärmen visas när du sätter på kameran första gången.

2 Tryck på [DISP] eller [📷] för att välja **Language** och tryck på [👉] eller [OK].

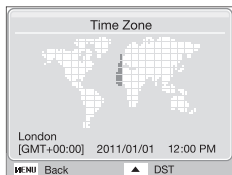


3 Tryck på [DISP] eller [📷] för att välja ett språk och tryck på [OK].

4 Tryck på [DISP] eller [📷] för att välja **Time Zone** (Tidszon) och tryck på [👉] eller [OK].

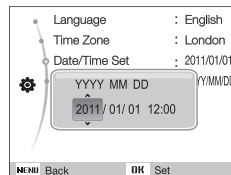
5 Tryck på [⚡] eller [🌞] för att välja en tidszon och tryck på [OK].

- Tryck på [DISP], för att ställa in sommartid.



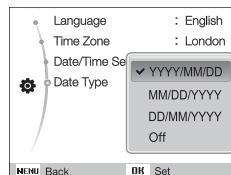
6 Tryck på [DISP] eller på [📷] för att välja **Date/Time Set** (Datum-/tidsinst) och tryck sedan på [👉] eller på [OK].

7 Tryck på [⚡] eller [🌞] för att välja ett objekt.



8 Tryck på [DISP] eller på [📷] för att ställa in datum och tid och tryck sedan på [OK].

9 Tryck på [DISP] eller på [📷] för att välja **Date Type** (Datumtyp) och tryck sedan på [👉] eller på [OK].

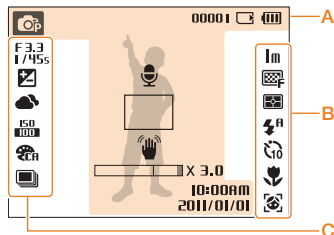


10 Tryck på [DISP] eller på [📷] för att välja datumformat och tryck sedan på [OK].

11 Tryck på [MENU] för att växla till fotograferingsläge.

Lär dig ikonerna

Ikonerna som visas ändras beroende på vilket läge eller alternativ du väljer.



A. Information

Ikon	Beskrivning
	Välja fotograferingsläge
000001	Tillgängligt antal foton
00:00:20	Tillgänglig inspelningstid
	Minneskortet är inte isatt
	Minneskort isatt
	<ul style="list-style-type: none"> : Helt laddat : Delvis uppladdat : Behöver laddas
	Röstmemo (På)

Ikon	Beskrivning
	Autofokusram
	Kameraskakningar
	Zoomningsgrad
10:00AM 2011/01/01	Aktuellt datum och aktuell tid

B. Ikoner till höger

Ikon	Beskrivning
1m	Upplösning för bild
640	Upplösning för video
	Bilder per sekund
	Fotokvalitet
	Måtningsalternativ
	Blixt
	Timeralternativ
	Autofokusalternativ
	Ansiktsdetektering

C. Ikoner till vänster


Ikon	Beskrivning
F3.3 1/45s	Bländare och slutarhastighet
LT	Långsam slutare
	Exponeringsvärde
	Vitbalans
	Ansiktston
	Ansiktsretusch
ISO 1000	ISO-tal
	Videostabilisering
	Fotostil
	Bildjustering (skärpa, kontrast, mättnad)
	Röstinspelning är tillgänglig under videinspelning
	Serietagningstyp

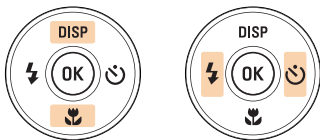
Välja alternativ

Du kan välja alternativ genom att trycka på **[MENU]** och använda navigeringsknapparna (**[DISP]**, **[**), **[**], **[**], **[**]).



Du kan också få fram bildinställningar genom att trycka på **[Fn]** men vissa inställningar är inte tillgängliga.

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Använd navigeringsknapparna för att bläddra till ett alternativ eller en meny.
 - Tryck på **[DISP]** eller **[**] för att flytta uppåt eller nedåt.
 - Tryck på **[**] eller **[**] för att flytta åt vänster eller höger.



- 3 Tryck på **[OK]** för att bekräfta alternativet eller menyn som har markerats.


Gå tillbaka till föregående meny

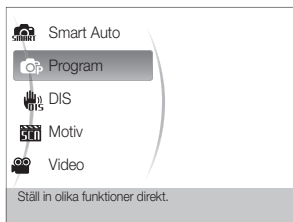
Tryck på **[MENU]** när du vill gå tillbaka till föregående meny.



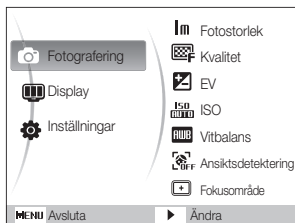
Tryck ned **[Avtryckaren]** halvägs om du vill återgå till fotograferingsläget.

Exempel: Välja ett alternativ för vitbalansen i P-läget

- 1 Tryck på **[MODE]** i fotograferingsläget.
- 2 Tryck på **[DISP]** eller  för att bläddra till **Program** och tryck sedan på **[OK]**.

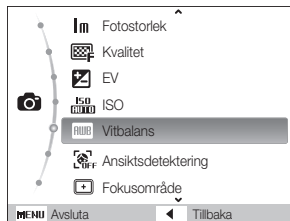




- 3 Tryck på **[MENU]**.

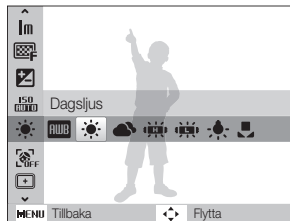


- 4 Tryck på **[DISP]** eller  för att bläddra till **Fotografering** och tryck sedan på  eller **[OK]**.

- 5 Tryck på **[DISP]** eller  för att bläddra till **Vitbalans** och tryck sedan på  eller **[OK]**.



- 6 Tryck på  eller  för att bläddra till ett vitbalansalternativ.



- 7 Tryck på **[OK]**.

Ställa in display och ljud

Lär dig ändra displayens standardinställningar efter dina egna önskemål.

Ändra displaytyp

Välj skärmtyp för fotograferings- och uppspelningsläget.

Tryck på **[DISP]** flera gånger för att ändra displaytyp.



Läge	Beskrivning
Fotografering	<ul style="list-style-type: none">• Visa all information om fotografering• Dölj information om fotografering, med undantag av antalet foton (eller tillgänglig inspelningstid) och batterikonon
Uppspelning	<ul style="list-style-type: none">• Visa information om det aktuella fotot• Dölja information om den aktuella filen• Visa information om den aktuella filen, med undantag av bildinställningar och datumet då den skapades

Ställa in ljud

Ange om kameran ska reagera med ett speciellt ljud när du använder den.


1 Tryck på **[MENU]** i fotograferings- eller uppspelningsläget.

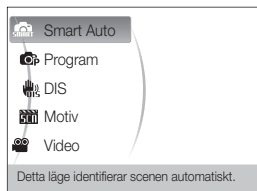
2 Välj **Inställningar** → **Pipljud** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
Av	Kameran reagerar inte med något ljud.
På	Det hörs ett ljud från kameran under användning.

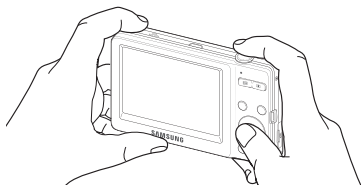
Ta foton

Lär dig standardfunktionerna för att fotografera lätt och snabbt i Smart Auto-läget.

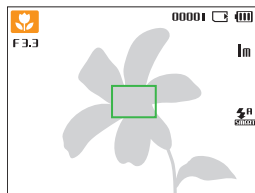
- 1 Tryck på **[MODE]** i fotograferingsläget.
- 2 Tryck på **[DISP]** eller  för att bläddra till **Smart Auto** och tryck sedan på **[OK]**.



- 3 Komponera ditt motiv i ramen.



- 4 Tryck ned **[Avtryckaren]** halvvägs för att fokusera.
 - En grön ram innebär att objektet är i fokus.
 - En röd ram betyder att motivet inte är i fokus.



- 5 Tryck ned **[Avtryckaren]** för att ta fotot.

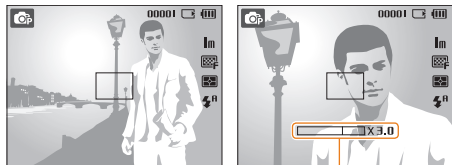


Se sidan 24 för tips om att ta skarpere foton.

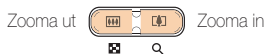
Zooma

Du kan ta närbilder genom att zooma. Det finns en optisk zoomningsfunktion (3X) och en digital zoomningsfunktion (3X) i kameran. Genom att använda båda kan du zooma upp till 9X.

Tryck **[Zoom]** åt höger för att zooma in på motivet. Tryck **[Zoom]** åt vänster för att zooma ut.



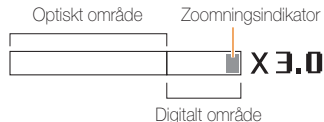
Zoomningsgrad



Digital zoom



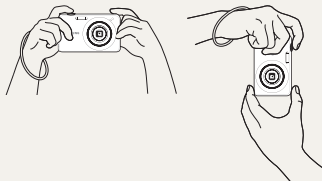
Om zoomningsindikatorn finns i det digitala området använder kameran den digitala zoomen. Bildkvaliteten kan bli sämre när den digitala zoomen används.



- Den digitala zoomen är inte tillgänglig med alternativen för Ansiktsdetektering.
- Det kan ta längre tid att spara ett foto när den digitala zoomen används.

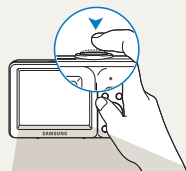
Tips för att ta skarpare foton

Håll kameran på rätt sätt

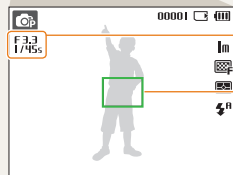


Kontrollera att ingenting skymmer objektivet.

Tryck ned avtryckaren halvvägs



Tryck ned **[Avtryckaren]** halvvägs och ställ in fokus. Fokus och exponering ställs in automatiskt.



Bländarvärde och slutarhastighet ställs in automatiskt.

Fokusrum

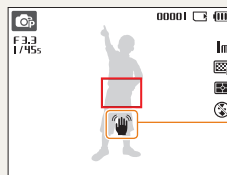
- Tryck ned **[Avtryckaren]** för att ta fotot om ramen är grön.
- Ställ in kompositionen och tryck ned **[Avtryckaren]** halvvägs en gång till om fokusramen är röd.

Reducera kameraskakningar



Välj  -läget för att minska kameraskakning digitalt. (sid 31)

När visas



Kameraskakningar

Undvik att använda blixtalternativen **Långsam synk.** eller **Av** vid fotografering i mörker. Bländaren är öppen under en längre tid och det kan bli svårare att hålla kameran stilla.

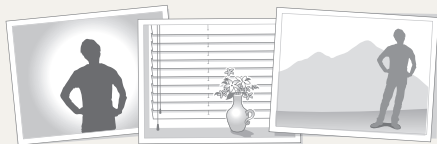
- Använd ett kamerastativ eller ange inställningen för blixten till **Utfyllnadsblix.** (sid 38)
- Ange ISO-tal. (sid 39)



Förhindra att objektet blir ofokuserat

Det kan vara svårt att fokusera objektet när:

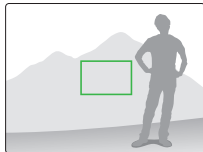
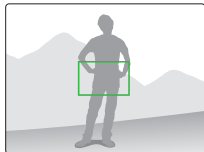
- det är liten kontrast mellan objektet och bakgrunden (när motivet bär kläder i samma färg som bakgrunden)
- ljuskällan bakom objektet är för stark
- motivet är glansigt eller reflekteras
- motivet innehåller horisontella mönster som t.ex. persienner
- objektet inte är placerat mitt i ramen



Använda fokuslås

Tryck ned **[Avtryckaren]** halvvägs för att fokusera.

När objektet är i fokus kan du flytta ramen för att ändra kompositionen. Tryck ned **[Avtryckaren]** när du vill ta fotot.

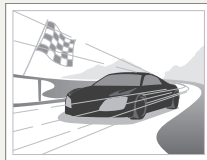


- När du fotograferar i svagt ljus



Slå på blixten.
(sid 38)

- När objektet rör sig snabbt



Använd serietagnings-
eller rörelsefunktionen.
(sid 48)

Utökade funktioner

Lär dig hur du fotograferar genom att välja ett läge samt spela in en video eller ett röstmemo.

Fotograferingslägen	27
Använda läget Smart Auto	27
Använda läget Motiv	28
Använda läget Skönhetsbild	29
Använda bildguiden	30
Använda läget Natt	30
Använda DIS	31
Använda läget Program	32
Spela in en video	32
Spela in röstmemon	34
Spela in ett röstmemo	34
Lägga till ett röstmemo till ett foto	34

Fotograferingslägen

Fotografera eller spela in videoklipp genom att välja det bästa fotograferingsläget för den aktuella situationen.

Använda läget Smart Auto

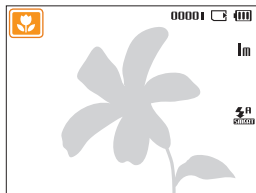
I det här läget väljer kameran automatiskt lämpliga kamerainställningar beroende på vilken typ av motiv som identifieras. Det är praktiskt om du inte känner till hur du ställer in kameran för olika motiv.




1 Tryck på [**MODE**] i fotograferingsläget.

2 Välj **Smart Auto**.

3 Komponera ditt motiv i ramen.

- Kameran väljer motiv automatiskt. En lämplig lägesikon visas längst upp till vänster på skärmen.






Ikon	Beskrivning
	Visas när du tar foton av landskap.
	Visas när du tar foton av ljusa vita bakgrunder.
	Visas när du tar foton av landskap på natten. Kan bara användas om blixten är avstängd.

Ikon	Beskrivning
	Visas när du tar porträttfoton på natten.
	Visas när du tar foton av landskap i motljus.
	Visas när du tar porträttfoton i motljus.
	Visas när du fotograferar porträtt.
	Visas när du tar närbilder av föremål.
	Visas när du tar närbilder av text.
	Visas när du tar foton av solnedgångar.
	Visas när du tar foton av klar himmel.
	Visas när du tar foton av skogspartier.
	Visas när du tar närbilder av färgrika motiv.
	Visas när kameran och objektet står stabilt en stund. Detta är bara tillgängligt vid mörkerfotografering.
	Visas när du fotograferar motiv som rör sig.

4 Tryck ned [**Avtryckaren**] halvvägs för att fokusera.

5 Tryck ned [**Avtryckaren**] för att ta fotot.



- Om kameran inte kan identifiera ett passande motiv, visas  och standardinställningarna används.
- Även om ett ansikte kan identifieras är det inte säkert att porträttläget väljs, beroende på objektets placering eller belysning.
- Beroende på fotograferingsmiljö, t.ex. kameraskakningar eller ljus och avstånd till objektet, är det inte alltid säkert att kameran väljer rätt motiv.
- Beroende på objektets rörelser är det inte säkert att läget  identifieras även om du använder ett stativ.
- I läget  förbrukar kameran mer batterikraft, eftersom inställningarna ändras ofta enligt olika motiv.

Använda läget Motiv

Ta ett foto med förinställda alternativ för särskilda motiv.

1 Tryck på [**MODE**] i fotograferingsläget.

2 Välj **Motiv** → ett motiv.



- Ändra motivläge genom att trycka på [**MODE**] och välj **Motiv** → ett motiv.
- Se "Använda läget Skönhetsbild", på sidan 29, om du vill använda läget Skönhetsbild.
- Se "Använda bildguiden" på sid 30 om du vill använda läget Bildguide.
- Se "Använda läget Natt" på sid 30 om du vill använda läget Natt.

3 Arrangera motivet i ramen och tryck ned [**Avtryckaren**] halvvägs för att fokusera.

4 Tryck ned [**Avtryckaren**] för att ta fotot.

Använda läget Skönhetsbild

Ta ett foto av en person med inställningsalternativ som förskönar utseendet.

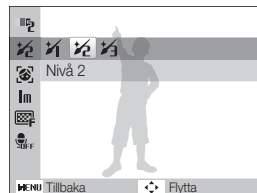
- 1 Tryck på [**MODE**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Motiv** → **Skönhetsbild**.
- 3 Tryck på [**MENU**] om du vill få personens hudfärg (endast ansiktet) att se klarare ut.
- 4 Välj **Fotografering** → **Ansiktston** → ett alternativ.
 - Välj en högre inställning för att göra hudfärgen klarare.



- 5 Om du vill försköna ansiktet, ska du trycka på [**MENU**].

- 6 Välj **Fotografering** → **Ansiktsretusch** → ett alternativ.

- Välj en högre inställning för att dölja flera skönhetsfläckar.



- 7 Arrangera motivet i ramen och tryck ned [**Avtryckaren**] halvvägs för att fokusera.
- 8 Tryck ned [**Avtryckaren**] för att ta fotot.

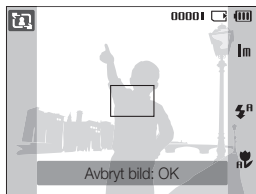


Fokusavståndet ställs in på **Auto makro**.

Använda bildguiden

Om du vill att en annan person ska ta ett foto av dig, kan du komponera scenen med ramguidefunktionen. Ramguiden hjälper den andra personen att ta ett foto av dig genom att visa delarna i den i förväg komponerade scenen.

- 1 Tryck på [**MODE**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Motiv** → **Bildguide**.
- 3 Arrangera motivet i ramen och tryck ned [**Avtryckaren**].
 - Transparenta guider syns till vänster och höger om ramen.



- 4 Be en annan person att ta fotot.
 - Personen måste arrangera motivet i ramen med hjälp av guiderna och sedan trycka ned [**Avtryckaren**] för att ta fotot.
- 5 Tryck på [**OK**] för att ta bort guiderna.

Använda läget Natt

Välj läget Natt för att ta ett foto med inställningsalternativ lämpliga för nattfotografering. Du kan förhindra att kameran skakar genom att använda ett stativ.

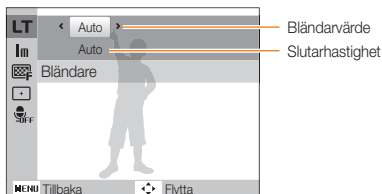
- 1 Tryck på [**MODE**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Motiv** → **Natt**.
- 3 Arrangera motivet i ramen och tryck ned [**Avtryckaren**] halvvägs för att fokusera.
- 4 Tryck på [**Avtryckaren**] för att ta fotot.

Ställa in exponeringen i läget Natt

I Nattläge kan du använda en långsam slutarhastighet för att utöka tiden innan slutaren stängs. Öka bländarvärdet för att förhindra överexponering.

- 1 Tryck på [**MODE**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Motiv** → **Natt**.
- 3 Tryck på [**MENU**].
- 4 Välj **Fotografering** → **Långtidsslutare**.

5 Välj bländarvärde eller slutarhastighet.



6 Välj ett alternativ.

- Om du väljer **Auto** ställs bländarvärde och slutarhastighet in automatiskt.

7 Arrangera motivet i ramen och tryck ned [Avtryckaren] halvvägs för att fokusera.

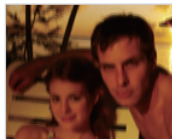
8 Tryck ned [Avtryckaren] för att ta fotot.



Använd ett stativ för att förhindra att fotot blir oskäp.

Använda DIS

Reducera kameraskakningar och förhindra att bilderna blir oskäp med DIS-funktionerna (Digital Image Stabilization).



Utan korrigering



Med korrigering

1 Tryck på [MODE] i fotograferingsläget.

2 Välj DIS.

3 Arrangera motivet i ramen och tryck ned [Avtryckaren] halvvägs för att fokusera.

4 Tryck ned [Avtryckaren] för att ta fotot.

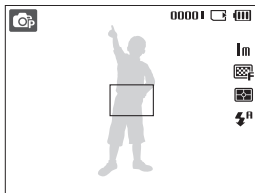


- Den digitala zoomen fungerar inte i det här läget.
- Om motivet rör sig snabbt kan fotot bli oskäp.
- DIS-funktionen kanske inte fungerar på platser där belysningen är skarpare än i lysrörsbelysning.

Använda läget Program

Ange olika alternativ (utom slutarhastighet och bländarvärde) i läget Program.

- 1 Tryck på [**MODE**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Program**.
- 3 Ange inställningarna.
(En lista med alternativ finns i "Bildinställningar".)



- 4 Arrangera motivet i ramen och tryck ned [**Avtryckaren**] halvvägs för att fokusera.
- 5 Tryck ned [**Avtryckaren**] för att ta fotot.

Spela in en video

Du kan spela in upp till 2 GB i upplösningen 640 X 480 och kameran sparar inspelade videoklipp som MJPEG-filer.



Det är inte säkert att ditt minneskort stöder inspelning i HD. Välj i så fall en lägre upplösning. (sid 36)




- 1 Tryck på [**MODE**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Video**.
- 3 Tryck på [**MENU**].
- 4 Välj **Video** → **Bilder per sek** → en bildhastighet (antalet bilder per sekund).
 - När du ökar bildhastigheten blir rörelsema naturligare, men filstorleken ökar.



Zoomningsgraden och visningsvinkeln kan minska under videoinspelning.

5 Tryck på **[MENU]**.

6 Välj **Video** → **Röst** → ett ljudalternativ.

Alternativ	Beskrivning
	Av: Spela in en video utan ljud.
	På: Spela in en video med ljud.
	Tyst zoom: När du zoomar avbryts ljudinspelningen.

7 Tryck på **[MENU]**.

8 Välj **Video** → **Stabilisering** → ett stabiliseringsalternativ.

Option	Description
	Av: Spela in en video med bildstabiliseringsfunktionen avstängd.
	På: Spela in en video med bildstabiliseringsfunktionen på för att förhindra att videon blir oskarp.

9 Ange andra lämpliga inställningar.

(En lista med alternativ finns i "Bildinställningar".)

10 Tryck ned **[Avtryckaren]** för att börja spela in.

11 Tryck ned **[Avtryckaren]** när du vill stoppa inspelningen.

Pausa inspelningen

Det går att pausa kameran temporärt under inspelning av en video. Med den här funktionen kan du spela in olika favoritscener i samma video.

Tryck på **[OK]** för att pausa under inspelning. Tryck på det igen för att fortsätta.



Spela in röstmemon



Lär dig hur du spelar in röstmemon som du sedan kan spela upp när du vill. Du kan lägga till röstmemon till ett foto som en liten påminnelse om fotograferingstillfället.



Du får den bästa ljudkvaliteten om du spelar in på 40 cm avstånd från kameran.

Spela in ett röstmemo

- 1 Tryck på [**MENU**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** → **Röst** → **Inspelning**.
- 3 Tryck ned [**Avtryckaren**] för att spela in.
 - Du kan spela in röstmemon som är upp till 10 timmar långa.
 - Tryck på [**OK**] för att pausa eller fortsätta inspelningen.



- 4 Tryck ned [**Avtryckaren**] för att avsluta.
 - Tryck ned [**Avtryckaren**] igen om du vill spela in ett nytt röstmemo.
- 5 Tryck på [**MENU**] för att byta till fotograferingsläget.

Lägga till ett röstmemo till ett foto

- 1 Tryck på [**MENU**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** → **Röst** → **Memo**.
- 3 Arrangera motivet i ramen och ta ett foto.
 - Du börjar spela in röstmemot direkt efter att fotot har tagits.
- 4 Spela in ett kort röstmemo (max. 10 sekunder).
 - Tryck ned [**Avtryckaren**] för att stoppa inspelningen av röstmemot.



Du kan inte lägga till röstmeddelanden till bilder om du ställer in något av alternativen **Serietagning**, **Rörelse** eller **AEB**.

Bildinställningar

Lär dig de olika inställningar som du kan göra i fotograferingsläget.

Välja upplösning och kvalitet	36	Ställa in ljusstyrka och färg	45
Välja upplösning	36	Ställa in exponering manuellt (EV)	45
Välja bildkvalitet	36	Kompensera för motljus (ACB)	45
Använda självutlösaren	37	Byta mätningsalternativ	46
Mörkerfotoografering	38	Välja en ljuskälla (vitbalans)	46
Förhindra röda ögon	38	Använda serietagningslägen	48
Använda blix	38	Förbättra dina foton	49
Ställa in ISO-tal	39	Använda fotostilar	49
Ändra kamerans fokus	40	Ändra dina foton	50
Använda makro	40		
Använda autofokus	40		
Ställa in fokusområdet	41		
Använda ansiktsdetektering	42		
Identifiera ansikten	42		
Ta ett självporträtt	43		
Ta en leendebild	43		
Identifiera ögon som blinkar	44		

Välja upplösning och kvalitet




Lär dig hur du ändrar inställningar för bildupplösning och kvalitet.

Välja upplösning

När du ökar upplösningen blir det fler bildpunkter i fotot eller videoklippet och du kan skriva ut på ett större papper eller visa på en större skärm. När du använder en högre upplösning ökar även filstorleken.

När du tar ett foto

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** → **Fotostorlek** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
10m	3648 X 2736: Skriva ut på A2-papper.
	3552 X 2368: Skriva ut på A2-papper i bredbilsformat (3:2).
8m	3264 X 2448: Skriva ut på A3-papper.
	3584 X 2016: Skriv ut på A3-papper i panoramaförhållande (16:9).
5m	2592 X 1944: Skriva ut på A4-papper.
3m	1984 X 1488: Skriva ut på A5-papper.
	1920 X 1080: Skriva ut på A5-papper i panoramaförhållande (16:9) eller spela upp på en HDTV.
1m	1024 X 768: Bifoga till ett e-postmeddelande.

När du spelar in ett videoklipp




- 1 Tryck på **[MENU]** i läge .
- 2 Välj **Video** → **Videostorlek** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
640	640 X 480: Spela upp på en vanlig TV.
320	320 X 240: Ladda upp på Internet.

Välja bildkvalitet

Foton som du tar komprimeras och sparas i JPEG-format. Högre bildkvalitet ger större filstorlek.

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** → **Kvalitet** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
	Superfin: Ta bilder med superhög kvalitet.
	Fin: Ta bilder med hög kvalitet.
	Normal: Ta bilder med normal kvalitet.

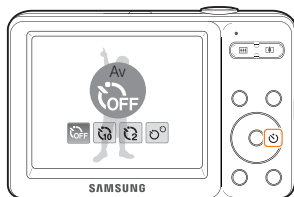
Alternativen kan variera beroende på fotograferingsläget.

Använda självutlösaren



Lär dig hur du använder självutlösaren för att fördröja bildtagningen.

1 Tryck på [ON] i fotograferingsläget.



2 Välj ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
OFF	Av : Självutlösaren är inte aktiverad.
10	10 sek : Ta ett foto om 10 sekunder.
2	2 sek : Ta ett foto om 2 sekunder.
0	Dubbel : Ta ett foto om 10 sekunder och ytterligare ett 2 sekunder senare.

Alternativen kan variera beroende på fotograferingsläget.

3 Tryck ned [Avtryckaren] för att starta timern.

- Timerlampan blinkar. Kameran tar ett foto automatiskt efter den angivna tiden.



- Tryck på [Avtryckaren] eller [ON] för att avbryta timern.
- Beroende på vilket alternativ för ansiktsdetektering som har valts kan det hända att självutlösaren inte är tillgänglig eller att vissa inställningar för självutlösaren inte kan användas.
- När du ställer in serietagningsalternativ kan du inte använda timerfunktionen.

Mörkerfotografering

Lär dig hur du fotograferar på natten eller när ljuset är svagt.

Förhindra röda ögon



Om du använder blyxt och tar ett foto av en person i svag belysning kan ögonen lysa röda. Välj **Röda ögon** eller **Röda ögon-reduktion** för att förhindra detta. Mer information om blyxtalternativ i "Använda blyxt".

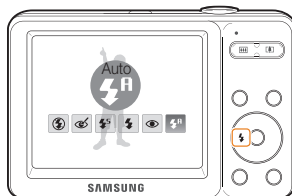


Använda blyxt



Använd blyxt när du tar ett foto i svag belysning eller när det behövs mer ljus i fotot.

1 Tryck på [] i fotograferingsläget.



2 Välj ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
	Av: <ul style="list-style-type: none">Blyxten används inte.Kameraskakningsvarningen () visas när du tar bilder i svag belysning.
	Auto: En lämplig blyxtinställning väljs automatiskt för det identifierade motivet i -läge.
	Röda ögon-reduktion*: <ul style="list-style-type: none">Blyxten aktiveras när objektet eller bakgrunden är mörk.Kameran korrigerar röda ögon genom en avancerad analysfunktion i programmet.

Alternativ	Beskrivning
	Långsam synk: <ul style="list-style-type: none"> Blixten används och slutaren är öppen under en längre tid. Välj det här alternativet när du vill ha mer ljus på omgivningen för att se mer av bakgrunden. Använd ett stativ för att förhindra att fotot blir oskarpt. Kameran visar varningen för kameraskakning (👉) när du fotograferar i låg belysning.
	Utfyllnadsblix: <ul style="list-style-type: none"> Blixten används alltid. Ljusintensiteten justeras automatiskt.
	Röda ögon*: <ul style="list-style-type: none"> Blixten aktiveras när objektet eller bakgrunden är mörk. Kameran reducerar röda ögon.
	Auto: Blixten aktiveras automatiskt när objektet eller bakgrunden är mörk.

Alternativen kan variera beroende på fotograferingsläget.

* Det finns ett intervall mellan två blixtar. Flytta inte kameran förrän blixten utlöses en andra gång.



- Blixialternativen är inte tillgängliga om du anger serietagningsalternativ eller väljer **Serietagning**, **Rörelse**, **AEB** eller väljer **Självporträtt** eller **Blinkdetektering**.
- Kontrollera att objektet finns inom rekommenderat avstånd från blixten. (sid 90)
- Om det finns ljusreflexer eller mycket damm i luften kan det synas små prickar på fotot.

Ställa in ISO-tal

ISO-talet är ett mått på filmens ljuskänslighet enligt definition av ISO (International Organisation for Standardisation). Ju högre ISO-tal du väljer, desto känsligare för ljus blir kameran. Med ett högre ISO-värde får du bättre bilder utan att använda blixten.

1 Tryck på [**MENU**] i fotograferingsläget.

2 Välj **Fotografering** → **ISO** → ett alternativ.

- Välj **ISO AUTO** för att använda lämpligt ISO-tal i förhållande till ljusstyrkan på objektet och omgivande ljusförhållanden.



- Ju högre ISO-tal du väljer, desto mer bildbrus kan uppkomma.
- När **Rörelse** är inställd, kommer ISO-hastighet att ställas in på **Auto**.
- När **ISO 6200** väljs blir bildstorleken fast på mindre än 3M.

Ändra kamerans fokus

Lär dig du hur du ställer in kamerans fokus beroende på motiv.

Använda makro


Använd makro för att ta närbilder på objekt som t.ex. blommor och insekter. Mer information om makroinställningar finns i "Använda autofokus".

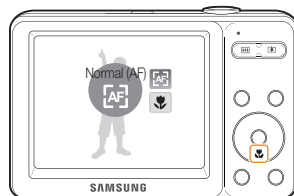


- Försök att hålla kameran mycket stilla för att undvika oskärpa.
- Stäng av blixten om avståndet till objektet är mindre än 40 cm.

Använda autofokus

Välj lämpligt fokus beroende på avståndet till objektet för att ta skarpa foton.

1 Tryck på  i fotograferingsläget.



2 Välj ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
	Normal (AF): Fokusera på objekt som är på ett större avstånd än 80 cm.
	Makro: Fokusera på objekt som är på ett avstånd på 5 - 80 cm (50 cm - 80 cm med zoom).
	Auto makro: Fokusera på objekt som är på ett större avstånd än 5 cm (mer än 50 cm med zoom).

Alternativen kan variera beroende på fotograferingsläget.

Ställa in fokusområdet

Bilderna kan förbättras genom att välja ett lämpligt fokusområde i förhållande till objektets placering i motivet.

1 Tryck på [**MENU**] i fotograferingsläget.

2 Välj **Fotografering** → **Fokusområde** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
	Centrerad AF: Fokusera på mitten (lämpligt när objektet är placerat mitt i bilden).
	Multi AF: Fokusera på ett eller flera av 9 möjliga områden.

Alternativen kan variera beroende på fotograferingsläget.

Använda ansiktsdetektering

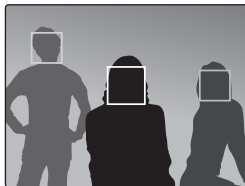
När du använder alternativ för ansiktsdetektering identifierar kameran ansikten automatiskt. Exponeringen ställs in automatiskt när kameran fokuserar på ett ansikte. Ta foton snabbt och enkelt genom att använda **Blinkdetektering** för att känna av slutna ögon och **Leendebild** för att ta bilder på människor som ler.



- Kameran söker automatiskt det registrerade ansiktet.
- Det är inte säkert att ansiktsdetektering fungerar när:
 - objektet är på stort avstånd från kameran (fokusramen är orange i **Leendebild** och **Blinkdetektering**)
 - det är för ljusst eller för mörkt
 - objektet inte är vänd mot kameran
 - objektet bär solglasögon eller mask
 - objektet har motljus eller också är ljusförhållandena inte stabila
 - objektets ansiktsuttryck ändras markant
- Ansiktsdetektering är inte tillgängligt när du använder ett alternativ för fotostil eller bildjustering.
- Ansiktsdetektering kan inte användas när du använder den digitala zoomen.
- Beroende på vilket alternativ för ansiktsdetektering som har valts kan det hända att självutlösaren inte är tillgänglig eller att vissa inställningar för självutlösaren inte kan användas.
- Beroende på det valda alternativet för ansiktsdetektering, är vissa serietagningsalternativ inte tillgängliga.

Identifiera ansikten

Kameran detekterar mänskliga ansikten automatiskt (upp till 10 ansikten).



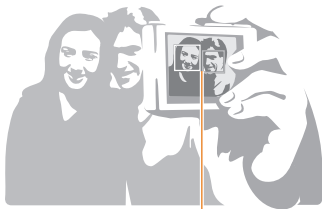
- 1 Tryck på [**MENU**] i fotoferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** → **Ansiktsdetektering** → **Normal**.
 - Det närmaste ansiktet visas i en vit fokusram och övriga ansikten visas i grå ramar.



Ju närmare du är motivet, desto snabbare kan kameran identifiera ansikten.

Ta ett självporträtt

Ta ett foto på dig själv. Fokusavståndet ställs in på närbild och kameran ger ifrån sig en signal.



När ansikten är placerade i mitten avger kameran snabba signaler.

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering → Ansiktsdetektering → Självporträtt**.
- 3 När du hör en kort signal trycker du på **[Avtryckaren]**.

Ta en leendebild

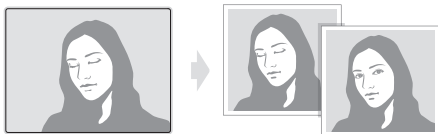
När kameran identifierar ett leende tas en bild automatiskt.



- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering → Ansiktsdetektering → Leendebild**.
 - En person som ler ett stort leende är lättare att identifiera.

Identifiera ögon som blinkar

Om kameran känner av slutna ögon tas automatiskt 2 bilder i följd.



- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** → **Ansiktsdetektering** → **Blinkdetektering**.



- Flytta inte kameran medan "**Fotograferar**" visas på skärmen.
- Om funktionen skulle misslyckas visas meddelandet "**Bild tagen med slutna ögon**". Ta ett nytt foto.

Ställa in ljusstyrka och färg

Lär dig hur du justerar ljusstyrka och färg för att få bättre bildkvalitet.

Ställa in exponering manuellt (EV)

Beroende på intensiteten i omgivande ljus kan foton ibland bli för ljusa eller för mörka. I detta fall kan du ändra exponeringen för att fotot ska bli bättre.



Mörkare (-)



Neutral (0)



Ljusare (+)

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** eller **Video** → **EV**.
- 3 Välj ett värde för att ändra exponeringen.



- När du har justerat exponeringen kvarstår inställningen. Du kan behöva ändra exponeringsvärdet senare för att undvika över- eller underexponering.
- Om det är svårt att bestämma lämplig exponering kan du använda **AEB** (automatisk alternativexponering). Kameran tar foton med olika exponering: normal, underexponerat och överexponerat. (sid 48)

Kompensera för motljus (ACB)

Objektet blir troligtvis för mörkt om det finns en ljuskälla bakom objektet eller om det är stor kontrast mellan objektet och bakgrunden. I dessa fall väljer du inställningen ACB (autokontrastbalans).





Utan ACB



Med ACB

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** → **ACB** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
	Av: ACB är inaktiverat.
	På: ACB är på.



ACB-funktionen är inte tillgänglig när du ställer in alternativet **Serietagning**, **Rörelse**, **AEB**-alternativ.

Byta mätningalternativ

Mätningläget anger på vilket sätt kameran mäter mängden ljus. Dina foton får olika ljusstyrka och kontrast beroende på vilket mätningläge du väljer.

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** eller **Video** → **Mätning** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
	Multi: <ul style="list-style-type: none"> • Kameran delar in motivet i flera områden och mäter ljusstyrkan i respektive område. • Lämpligt för foton i allmänhet.
	Spot: <ul style="list-style-type: none"> • Kameran mäter ljusstyrkan enbart i ramens mittpunkt. • Om objektet inte är placerat i mitten av motivet kan exponeringen bli felaktig. • Lämpligt för objekt med motljus.
	Center-viktad: <ul style="list-style-type: none"> • Kameran mäter upp ett medelvärde för hela fokusramen med tyngdpunkt på mitten. • Lämpligt för foton där objektet är placerat mitt i fokusramen.

Välja en ljuskälla (vitbalans)

Färgerna i fotot beror på vilken typ och kvalitet ljuskällan har. Om du vill att färgerna ska vara naturtrogna kalibrerar du vitbalansen genom att ange ljusförhållandet, t.ex. Auto VB, Dagsljus, Moln eller Glödlampa.



 (Auto VB)



 (Dagsljus)



 (Moln)



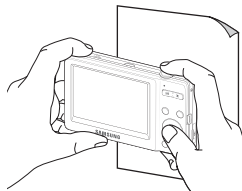
 (Glödlampa)

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** eller **Video** → **Vitbalans** → ett alternativ.

Ikon	Beskrivning
	Auto VB: Automatiska inställningar efter olika ljusförhållanden.
	Dagsljus: För utomhusfotografering en solig dag.
	Moln: För utomhusfotografering en mulen dag eller i skuggan.
	Lysrör H: För fotografering i varmt lysrörsljus (dagsljus- eller fullfärgslysrör).
	Lysrör L: För fotografering i vitt lysrörsljus.
	Glödlampa: För inomhusfotografering i glödlamps- eller halogenlampljus.
	Egen inställning: Egna förinställda inställningar.

Egen inställning av vitbalansen

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** eller **Video** → **Vitbalans** → **Egen inställning**.
- 3 Rikta objektivet mot ett vitt papper.



- 4 Tryck ned **[Avtryckaren]**.

Använda serietagningslägen

Det kan vara svårt att fotografera objekt som rör sig snabbt eller att få naturliga ansiktsuttryck och gester. Välj i sådana fall ett av serietagningslägena.



- Blixt, självutlösare och ACB kan bara användas när du väljer **Enstaka**.
- När du väljer **Rörelse** ställs upplösningen in på VGA och ISO-värdet på **Auto**.
- Beroende på det valda alternativet för ansiktsdetektering, är några serietagningsalternativ inte tillgängliga.

1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.

2 Välj **Fotografering** → **Tagningsläge** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
	Enstaka: Ta ett enstaka foto.
	Serietagning: <ul style="list-style-type: none">• Kameran tar bilder kontinuerligt när du trycker ned [Avtryckaren].• Max 3 foton
	Rörelse: <ul style="list-style-type: none">• När du trycker ned [Avtryckaren], tar kameran VGA-foton (6 foton per sekund, maximalt 30 foton).
	AEB: <ul style="list-style-type: none">• Ta 3 foton med olika exponering: normal, underexponerat och överexponerat.• Använd stativ för att undvika oskärpa.

Alternativen kan variera beroende på fotograferingsläget.

Förbättra dina foton

Lär dig hur du förbättrar dina foton genom att använda fotostilar eller färger, eller göra vissa justeringar.

Använda fotostilar

Använd olika stilar på foton, t.ex. Mjuk, Hård eller Skog.



Mjuk



Hård



Skog

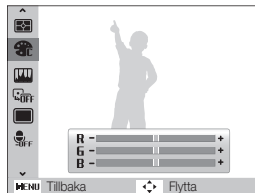
- 1 Tryck på [**MENU**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** eller **Video** → **Fotostilsväljare** → ett alternativ.
 - Välj **Egen RGB** för att göra en egen inställning av RGB-tonen.



Om du använder denna funktion, kan du inte ställa in ansiktsdetektering och alternativ för bildjustering.

Egen inställning av RGB-tonen

- 1 Tryck på [**MENU**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** eller **Video** → **Fotostilsväljare** → **Egen RGB**.
- 3 Välj en färg (R: Röd, G: Grön, B: Blå).



- 4 Välj färgmängd för den valda färgen.
(-: mindre eller +: mer)

Ändra dina foton

Ändra skärpa, mättnad och kontrast i foton.

1 Tryck på [**MENU**] i fotograferingsläget.

2 Välj **Fotografering** → **Bildjustering**.

3 Välj ett justeringsalternativ.

- Kontrast
- Skärpa
- Mättnad

4 Välj ett värde för att ändra det valda alternativet.

Alternativ för kontrast	Beskrivning
-	Minska färg- och ljusstyrka.
+	Öka färg- och ljusstyrka.

Alternativ för skärpa	Beskrivning
-	Gör konturena i fotot mjukare (lämpligt för redigering av foton i datorn).
+	Gör konturena i fotot skarpare för att förbättra tydligheten. Det kan också öka bildbruset.

Alternativ för mättnad	Beskrivning
-	Minska färgmättnaden.
+	Öka färgmättnaden.



- Välj **0** om du inte vill använda någon effekt. (lämpligt för utskrift)
- När Bildjustering har ställts in är funktionen Fotostilsväljare inte tillgänglig.

Uppspelning/Redigering

Lär dig hur du spelar upp bilder, videor och redigerar bilder eller videor. Lär dig också att ansluta kameran till datorn, fotoskrivaren eller TV:n.




Uppspelning	52	Överföra filer till datorn (för Windows)	64
Starta uppspelningsläget	52	Överföra filer med Intelli-studio	66
Visa foton	55	Överföra filer genom att ansluta kameran	
Spela upp en video	57	som en flyttbar enhet	68
Redigera ett foto	59	Koppla loss kameran (för Windows XP) ...	69
Ändra storlek på ett foto	59	Överföra filer till datorn (för Mac)	70
Roter ett foto	59	Skriva ut foton på en fotoskrivare (PictBridge) ...	71
Använda fotostilar	60		
Korrigerar exponeringsfel	61		
Skapa en utskriftsordning (DPOF)	62		
Visa filer på en TV	63		

Uppspelning

Lär dig hur du spelar upp bilder, videor och hanterar filer.

Starta uppspelningsläget

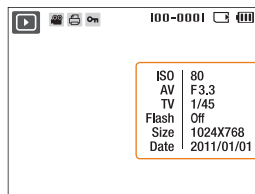
Visa bilder eller spela upp videor lagrade på kameran.

- 1 Tryck på [].
 - Den senast tagna filen visas.
 - Om kameran stängs av sätts den på och visar den senaste filen.
- 2 Tryck på [] eller [] för att bläddra igenom filerna.
 - Håll den nedtryckt för att snabbt se filer.



- Ljud är inte tillgängligt när du spelar video-, ljud- eller röstmemofiler på kameran. Om du vill lyssna på ljud ska du ansluta kameran till en TV eller öppna önskad fil på datorn.
- Kameran kan inte återge alltför stora filer eller sådana som tagits med kameror från andra tillverkare, på ett bra sätt.

Display i uppspelningsläget



Information

Ikon	Beskrivning
	Foto med röstmemo
	Videofil
	Utskriftsordning har angetts (DPOF)
	Skyddad fil
100-0001	Mappnamn - Filnamn

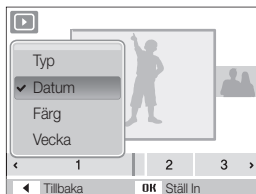


För att visa filinformation på skärmen trycker du på [**DISP**].

Visa filer per kategori i Smart Album

Visa och hantera filer i olika kategorier, t.ex. per datum, filtyp eller vecka.

- 1 I uppspelningssläge trycker du [**Zoom**] åt vänster.
- 2 Tryck på [**MENU**].
- 3 Välj en kategori.



Alternativ	Beskrivning
Typ	Visa filer per filtyp.
Datum	Visa filer per det datum som de sparades.
Färg	Visa filer per den mest förekommande färgen i bilden.
Vecka	Visa filer per den veckodag som de sparades.



- När **Färg** väljs, visas **Etc** om färg inte extraheras.
- Det kan ta lite tid för kameran att öppna Smart Album eller ändra på kategorin och omorganisera filer.

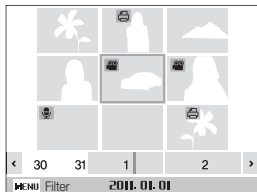
- 4 Tryck på [**⚡**] eller [**😊**] för att bläddra igenom filerna.
 - Håll den nedtryckt för att snabbt se filer.
- 5 Tryck på [**OK**] när du vill återgå till normal vy.

Visa filer som minibilder

Sök bland minibilderna av filerna.



I uppspelningsläge trycker du [**Zoom**] åt vänster för att visa 9 eller 20 miniatyrer. Tryck [**Zoom**] åt höger för att återgå till tidigare läge.

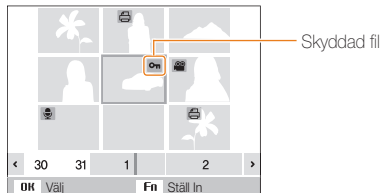


För att	Gör så här
Bläddra bland filer	Tryck på [DISP], [⏮], [⏭], eller [⏪].
Radera filer	Tryck på [Fn] och välj Ja .

Skydda filer

Skydda filerna från att raderas av misstag.

- 1 Tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Filalternativ** → **Skydda** → **Välj**.
 - Du kan skydda alla filer genom att välja **Allt** → **Läs**.
- 3 Välj den fil du vill skydda och tryck på [**OK**].
 - Tryck på [**OK**] igen om du vill avbryta ditt val.



- 4 Tryck på [**Fn**].



Du kan radera eller rotera en skyddad fil.

Radera filer

Radera enstaka filer eller alla filer på en gång. Det går inte att radera skyddade filer.

Radera en enstaka fil,

- 1 Välj en fil och tryck på [**Fn**] i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Ja** för att radera filen.

Radera flera filer,

- 1 Tryck på [**Fn**] i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Radera flera**.
- 3 Välj de filer du vill radera och tryck på [**OK**].
 - Tryck på [**OK**] igen om du vill avbryta ditt val.
- 4 Tryck på [**Fn**].
- 5 Välj **Ja**.

För att radera alla filer,

- 1 Tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Filalternativ** → **Radera** → **Allt** → **Ja**.

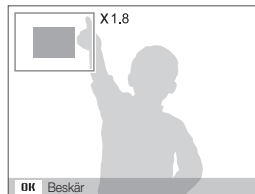
Visa foton

Zooma in på en del av ett foto eller visa foton i ett bildspel.

Förstora ett foto

I uppspelningsläge trycker du [**Zoom**] åt höger för att förstora en bild. Tryck [**Zoom**] åt vänster för att krympa bilden.

Det förstörade området och zoomningsgraden visas överst på skärmen. Maximal zoomningsgrad kan variera beroende på upplösning.



För att	Gör så här
Flytta det förstörade området	Tryck på [DISP], [⬅], [⚡], eller [😊].
Beskära det förstörade fotot	Tryck på [OK] (fotot sparas som en ny fil).

Starta ett bildspel

Du kan använda effekter i bildspelet.

1 Tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.

2 Välj **Multibildspel**.

3 Välj ett alternativ av bildspelseffekt.

- Gå till steg 5 om du vill starta bildspelet utan någon effekt.

Alternativ	Beskrivning
Start	Välj om uppspelningen av bildspelet ska upprepas eller inte. (Spela , Upprepa)
Bilder	Ange vilka foton som ska visas i bildspelet. <ul style="list-style-type: none"> • Allt: Visa alla foton i ett bildspel. • Datum: Visa alla foton från ett visst datum i ett bildspel. • Välj: Visa utvalda foton i ett bildspel.
Intervall	<ul style="list-style-type: none"> • Ange intervallet mellan foton. • Detta är tillgängligt när Av har valts som effektalternativ.
Effekt	<ul style="list-style-type: none"> • Välja en övergångseffekt. • Välj Av om du inte vill använda effekter.

4 Ange bildspelseffekt.

5 Välj **Start** → **Spela**.

- Välj **Upprepa** för att upprepa bildspelet.
- Tryck på [**OK**] för att pausa eller fortsätta bildspelet.



Tryck på [**OK**] och sedan [**↩**] eller [**⏸**] för att stoppa bildspelet och växla till uppspelningsläget.

Spela upp en video

Du kan spela upp en video, klippa ut en bild från en video eller beskära en video.

- 1 Välj video och tryck på **[OK]** i uppspelningsläget.



- 2 Använd följande knappar för att styra uppspelningen.

Tryck på	För att
[⏮]	Söka bakåt.
[OK]	Pausa eller återuppta uppspelningen.
[⏭]	Söka framåt.

Beskära en video under uppspelning

- 1 Tryck på **[OK]** vid den punkt där du vill att den nya videon ska börja och tryck sedan **[Zoom]** åt höger.
- 2 Tryck på **[OK]** för att fortsätta uppspelningen.
- 3 Tryck på **[OK]** vid den punkt där du vill att den nya videon ska sluta och tryck sedan **[Zoom]** åt höger.
- 4 Välj **Ja**.



- Den ursprungliga videon måste vara minst 10 sekunder lång.
- Den redigerade videon sparas som en ny fil.

Klippa ut en bild under uppspelning

- 1 Tryck på **[OK]** på den punkt där du vill spara en stillbild.
- 2 Tryck ned **[📷]**.



- En bild som klipps ut får samma filstorlek som den ursprungliga videofilen och den sparas som en ny fil.

**Spela röstmemon på en TV****Spela upp ett röstmemo**

- 1 Anslut kameran till TV:n med A/V-kabeln.
- 2 Välj röstmemo och tryck på [**OK**] i uppspelningsläget.
- 3 Använd följande knappar för att styra uppspelningen.

Tryck på	För att
[⚡]	Söka bakåt.
[OK]	Pausa eller återuppta uppspelningen.
[⏮]	Söka framåt.
[⏹]	Stoppa uppspelningen.

Lägga till ett röstmemo till ett foto

- 1 Anslut kameran till TV:n med A/V-kabeln.
- 2 Välj foto och tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.
- 3 Välj **Filalternativ** → **Röstmemo** → **På**.
- 4 Tryck på [**Avtryckaren**] för att spela in ett kort röstmemo (max. 10 sekunder).
 - Tryck på [**Avtryckaren**] för att stoppa inspelningen av röstmemot.



Du kan inte lägga till ett röstmeddelande till skyddade filer.

Spela upp ett röstmemo som är tillagt till ett foto

- 1 Anslut kameran till TV:n med A/V-kabeln.
- 2 Välj fotot med röstmemot och tryck på [**OK**] i uppspelningsläget.
 - Tryck på [**OK**] för att pausa eller fortsätta.

**Spela röstmemon på en dator**

Om du öppnar ljudfiler eller röstmemofiler på en dator kan du lyssna på ljudet.

Redigera ett foto

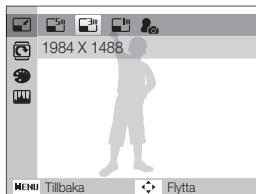
Du kan redigera foton på olika sätt, t.ex. ändra storlek, rotera, retuschera röda ögon och justera ljusstyrkan, kontrasten eller färgmättningen.



- Redigerade foton sparas som nya filer.
- När du redigerar bilder konverterar kameran dem automatiskt till en lägre upplösning. Bilder som du roterar eller ändrar storlek för manuellt konverteras inte automatiskt till en lägre upplösning.

Ändra storlek på ett foto

- 1 Välj foto och tryck på **[MENU]** i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Redigera** → **Ändra upplösning** → ett alternativ.
 - Välj  för att spara fotot som startbild. (sid 74)



Du får tillgång till olika alternativ beroende på storleken på det foto du väljer.

Rotera ett foto

- 1 Välj foto och tryck på **[MENU]** i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Redigera** → **Rotera** → ett alternativ.



Det roterade fotot sparas med samma filnamn och inte som en ny fil.

Använda fotostilar

Använd olika stilar på fotona, t.ex. Mjuk, Hård, eller Skog.



Mjuk

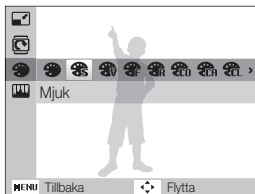


Hård



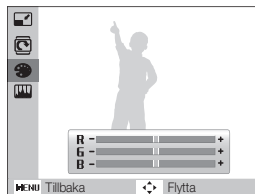
Skog

- 1 Välj foto och tryck på **[MENU]** i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Redigera** → **Fotostilsväljare** → ett alternativ.
 - Välj **Egen RGB** för att göra en egen inställning av RGB-tonen.



Egen inställning av RGB-tonen

- 1 Välj foto och tryck på **[MENU]** i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Redigera** → **Fotostilsväljare** → **Egen RGB**.
- 3 Välj en färg (R: Röd, G: Grön, B: Blå).



- 4 Välj färgmängd för den valda färgen.
(-: mindre eller +: mer)

Korrigerar exponeringsfel

Justera ACB (autokontrastbalans), ljusstyrka, kontrast eller färgmättnad, eliminera röda ögon eller retuschera skönhetsfläckar; eller lägg till brus i fotot.

Justera ACB (autokontrastbalans)

- 1 Välj foto och tryck på **[MENU]** i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Redigera** → **Bildjustering** → **ACB**.




Eliminera röda ögon

- 1 Välj foto och tryck på **[MENU]** i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Redigera** → **Bildjustering** → **Röda ögon-reduktion**.

Retuschera skönhetsfläckar

- 1 Välj foto och tryck på **[MENU]** i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Redigera** → **Bildjustering** → **Ansiktsretusch**.
- 3 Ändra en nivå.
 - Ju högre siffra, desto slätare ansikte.

Justera ljusstyrka/kontrast/mättnad

- 1 Välj foto och tryck på **[MENU]** i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Redigera** → **Bildjustering**.
- 3 Välj ett justeringsalternativ.
 - : Ljusstyrka
 - : Kontrast
 - : Mättnad
- 4 Välj ett värde för att ändra det valda alternativet.
(-: mindre eller +: mer)

Lägga till brus till fotot

- 1 Välj foto och tryck på **[MENU]** i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Redigera** → **Bildjustering** → **Lägg till brus**.

Skapa en utskriftsordning (DPOF)

Välj foton som ska skrivas ut och ange alternativ, t.ex. antal kopior och pappersformat.




- Minneskortet kan sedan lämnas till en fotoaffär som använder DPOF (Digital Print Order Format). Du kan också skriva ut foton direkt med en DPOF-kompatibel skrivare.
- Var uppmärksam på fotoformatet eftersom vidvinkelbilder kan beskäras på sidorna vid utskrift.

1 Tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.

2 Välj **Filalternativ** → **DPOF** → **Standard** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
Välj	Skriv ut de foton som valts.
Allt	Skriv ut alla foton.
Återställ	Återställ inställningarna.

3 Om du väljer **Välj**, ska du rulla till en bild och sedan trycka på [**Zoom**] åt vänster eller höger för att välja antal kopior. Upprepa proceduren för de foton du valt och tryck på [**Fn**].


- Om du väljer **Allt**, ska du trycka på [**DISP**] eller [OK].

4 Tryck på [**MENU**].

5 Välj **Filalternativ** → **DPOF** → **Storlek** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
Välj	Ange utskriftsstorlek för det valda fotot.
Allt	Ange utskriftsstorlek för alla foton.
Återställ	Återställ inställningarna.

6 Om du väljer **Välj**, ska du rulla till en bild och sedan trycka på [**Zoom**] åt vänster eller höger för att välja utskriftsstorlek. Upprepa proceduren för de foton du valt och tryck på [**Fn**].

- Om du väljer **Allt**, ska du trycka på [**DISP**] eller [OK].

Skriva ut foton som minibiler

Skriv ut bilder som miniatyrer för att kontrollera alla bilder samtidigt.

1 Tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.

2 Välj **Filalternativ** → **DPOF** → **Index** → **Ja**.

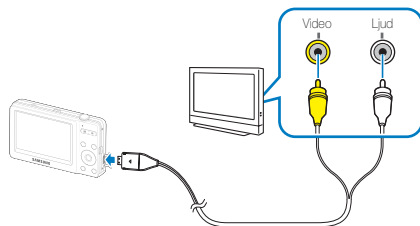


Om du anger utskriftsstorlek kan du endast skriva ut foton med DPOF 1.1-kompatibla skrivare.

Visa filer på en TV

Visa foton eller videoklipp genom att ansluta kameran till en TV med A/V-kabeln.

- 1 Tryck på [**MENU**] i fotograferings- eller uppspelningsläget.
- 2 Välj **Inställningar** → **Video-Ut**.
- 3 Välj videoutsignal i enlighet med lands- och regionstandard.
- 4 Stäng av kameran och TV:n.
- 5 Anslut kameran till TV:n med A/V-kabeln.



- På vissa TV-apparater kan det förekomma digitalt brus och det är inte säkert att hela bilden kan visas.
- Det är inte heller säkert att bilden visas centrerat på TV-skärmen på grund av TV:ns inställningar.
- Du kan fotografera och spela in videoklipp medan kameran är ansluten till en TV.

- 6 Slå på TV:n och välj videoutsignal med hjälp av TV:ns fjärrkontroll.
- 7 Starta kameran och tryck på [**▶**].
- 8 Visa foton eller spela upp videor med hjälp av kamerans knappar.

Överföra filer till datorn (för Windows)

Överför filer genom att ansluta kameran till datorn.

Krav för Intelli-studio

Inställning	Krav
Processor	Intel Pentium 4, 3,0 GHz eller högre/ AMD Athlon™ FX 2,2 GHz eller högre
Arbetsminne	Minimum 512 MB RAM (1 GB eller högre rekommenderas)
Operativsystem	Windows XP SP2/Vista/7
Hårddisk	250 MB eller mer (1 GB eller mer rekommenderas)
Övrigt	<ul style="list-style-type: none">• CD-enhet• nVIDIA Geforce 7600GT eller högre/ATI X1600 serie eller högre• 1024 x 768 pixlar, 16-bitars kompatibel färgdisplay (1280 x 1024 pixlar, 32-bitars färgdisplay rekommenderas)• USB 2.0 port, Microsoft DirectX 9.0c eller senare

* Dessa program fungerar kanske inte på rätt sätt i 64-bitarsversioner av Windows XP, Windows Vista och Windows 7.



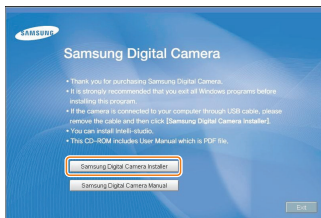
- Intelli-studio fungerar inte alltid korrekt på vissa datorer, även om datorn uppfyller kraven.
- Om datorn inte uppfyller kraven, fungerar inte uppspelningen alltid. Det kan även ta längre tid att redigera videoklipp.
- Installera DirectX 9.0c eller högre innan du använder programmet.
- Du måste använda Windows XP/Vista/7 eller Mac OS 10.4 eller senare för att ansluta kameran som en flyttbar enhet.



Användning av en annan dator (t.ex. en egenmonterad) eller ett annat operativsystem än specificerat kan åsidosätta garantin.

Installera Intelli-studio

- 1 Sätt i installations-CD:n i en kompatibel CD-enhet.
- 2 Klicka på **Samsung Digital Camera Installer** när installationsskärmen visas för att starta installationen.



- 3 Välj de program du vill installera och följ anvisningarna på skärmen.
- 4 Klicka på **Exit** för att slutföra installationen och starta om datorn.



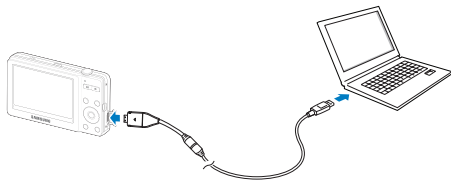
Överföra filer med Intelli-studio

Du kan enkelt överföra filer i kameran till datorn med hjälp av Intelli-studio.

- 1 Stäng av kameran.
- 2 Anslut kameran till datorn med USB-kabeln.



Kabelkontakten med indikatorlampan (▲) måste anslutas till kameran. Om du vänder kabeln åt fel håll kan filerna skadas. Tillverkaren ansvarar inte för eventuell förlust av data.



Batteriet laddas medan kameran är ansluten till datorn med USB-kabeln.

- 3 Kör Intelli-studio på datorn.

- 4 Slå på kameran.

- Datorn identifierar kameran automatiskt.



Om kameran inte kan anslutas öppnas ett popup-fönster. Välj **Dator**.

- 5 Välj en mapp på datorn för att spara nya filer.


- Om kameran inte har några nya filer, kommer inte pop-up-fönstret för att spara nya filer att visas.

- 6 Välj **Ja**.

- Nya filer kommer att överföras till din dator.

Använda Intelli-studio

Intelli studio låter dig visa och redigera filer. Du kan också ladda upp filer till webbplatser, som Flickr eller YouTube. För mer information, välj **Help** → **Help** i programmet.

-  För att kunna använda funktioner som att skapa bildspel med mallar måste du installera fullversionen av Intelli-studio. Det gör du genom att välja **Web Support** → **Update Intelli-studio** → **Start Update** i programmets verktygsmeny.
- Du kan inte redigera filer direkt på kameran. Överför filer till en mapp på din dator före redigering.
- Intelli-studio stöder följande format:
 - Videoklipp: MP4 (Video: H.264, Audio: AAC), WMV (WMV 7/8/9), AVI (MJPEG)
 - Foton: JPG, GIF, BMP, PNG, TIFF



Ikön	Beskrivning
1	Öppna menyer
2	Visa filer i de valda mapparna
3	Ändra till läget Redigera foto
4	Ändra till läget Redigera videoklipp
5	Ändra till läget Dela (Du kan skicka filer med e-post eller ladda upp filer till webbsajter som Flickr eller YouTube.)
6	Förstora eller förminska minibilderna i listan
7	Välj filtyp
8	Visa filer från den valda mappen på din dator
9	Visa eller dölj filer på den anslutna kameran
10	Visa filer från den valda mappen på din kamera
11	Visa filer som miniatyrer eller som en karta
12	Bläddra genom mappar i den anslutna kameran
13	Bläddra genom mappar i datorn
14	Gå till föregående eller nästa mapp
15	Skriv ut filer, visa filer på en karta, lagra filer i Mina dokument, eller registrera ansikten

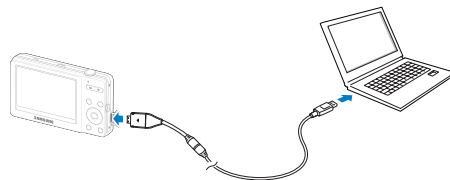
Överföra filer genom att ansluta kameran som en flyttbar enhet

Ansluta kameran till datorn som en flyttbar enhet.

- 1 Stäng av kameran.
- 2 Anslut kameran till datorn med USB-kabeln.



Kabelkontakten med indikatorlampan (▲) måste anslutas till kameran. Om du vänder kabeln åt fel håll kan filerna skadas. Tillverkaren ansvarar inte för eventuell förlust av data.



3 Slå på kameran.

- Datorn identifierar kameran automatiskt.




Om kameran inte kan anslutas öppnas ett popup-fönster. Välj **Dator**.

4 Välj **Den här datorn** → **Flyttbar disk** → **DCIM** → **100PHOTO**.

5 Välj filerna du vill ha och dra dem till, eller spara dem på datorn.

Koppla loss kameran (för Windows XP)

USB-kabeln kopplas loss från Windows Vista/7 på samma sätt.

- 1 Om kamerans statuslampa blinkar väntar du tills den slutar.
- 2 Klicka  i verktygsfältet längst ned till höger på datorskärmen.



- 3 Klicka på popup-meddelandet.
- 4 Klicka på meddelanderutan som gäller säker borttagning.
- 5 Ta loss USB-kabeln.



Kameran kan inte tas bort på ett säkert sätt när Intelli-studio är igång. Avsluta programmet innan kameran kopplas ur.

Överföra filer till datorn (för Mac)

När du ansluter kameran till en Macintosh-dator identifierar datorn kameran automatiskt. Du kan överföra filer direkt från kameran till datorn utan att installera något program.

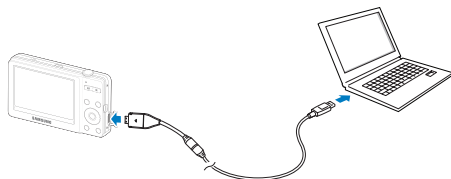


Mac OS version 10.4 eller senare stöds.

- 1 Stäng av kameran.
- 2 Anslut kameran till Macintosh-datorn med USB-kabeln.



Kabelkontakten med indikatorlampan (▲) måste anslutas till kameran. Om du vänder kabeln åt fel håll kan filerna skadas. Tillverkaren ansvarar inte för eventuell förlust av data.



- 3 Slå på kameran.

- Datorn identifierar kameran automatiskt och ikonen för en flyttbar enhet visas.



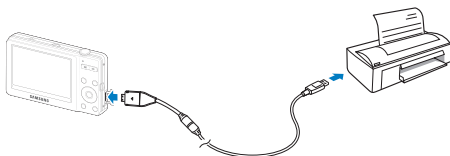
Om kameran inte kan anslutas öppnas ett popup-fönster. Välj **Dator**.

- 4 Dubbelklicka på ikonen för den flyttbara enheten.
- 5 Överför foton eller filmer till datorn.

Skriver ut foton på en fotoskrivare (PictBridge)

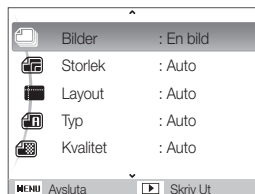
Skriv ut foton på en PictBridge-kompatibel skrivare genom att ansluta kameran direkt till skrivaren.

- 1 Tryck på [**MENU**] i fotograferings- eller uppspelningsläget.
- 2 Välj **Inställningar** → **USB**.
- 3 Välj **Skrivare**.
- 4 Anslut kameran till skrivaren med USB-kabeln när skrivaren är startad.



- 5 Slå på kameran.
 - Skrivaren identifierar kameran automatiskt.
- 6 Tryck på [**⚡**] eller [**☺**] för att välja foto.
 - Tryck på [**MENU**] för att välja utskriftsalternativ. Se "Konfigurera utskriftsinställningar".
- 7 Tryck på [**OK**] för att skriva ut.
 - Utskriften startar. Tryck på [**⚡**] för att avbryta utskriften.

Konfigurera utskriftsinställningar



Alternativ	Beskrivning
	Bilder: Ange om endast det aktuella fotot eller alla foton ska skrivas ut.
	Storlek: Ange utskriftsformat.
	Layout: Skapa en minibildutskrift.
	Typ: Välj paperstyp.
	Kvalitet: Ange utskriftskvalitet.
	Datum: Ange om datum ska skrivas ut.
	Filnamn: Ange om filnamnet ska skrivas ut.
	Återställ: Återställa utskriftsalternativen.



Det är inte säkert att alla alternativ stöds av din typ av skrivare.

Inställningar

Här beskrivs hur du använder olika alternativ för att ställa in kameran.

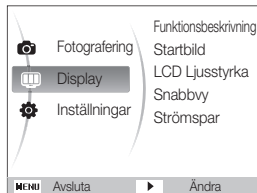
Kamerans inställningsmeny	73
Öppna kamerans inställningsmeny	73
Display	74
Inställningar	75


Kamerans inställningsmeny

Lär dig hur du använder olika alternativ för att ställa in kameran.

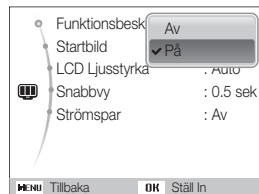
Öppna kamerans inställningsmeny

- 1 Tryck på [**MENU**] i fotograferings- eller uppspelningsläget.
- 2 Välj meny.



Meny	Beskrivning
	Display: Ange egna inställningar för displayen, t.ex. startbild och ljusstyrka. (sid 74)
	Inställningar: Ändra inställningar för kameran systemet, t.ex. minnesformat, standardfilnamn och USB-läge. (sid 75)



- 3 Välj ett alternativ och spara inställningarna.




- 4 Tryck på [**MENU**] för att återgå till föregående skärm.

Display

* Standard


Inställning	Beskrivning
Funktionsbeskrivning	Visa en kort beskrivning av ett alternativ eller en meny. (Av , På *)
Startbild	<p>Ange vilken bild som ska visas när kameran startas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Av*: Ingen startbild visas. • Logo: En standardbild som finns sparad i det interna minnet visas. • Användarbild: Välja en lämplig bild. (sid 59) <div>  <ul style="list-style-type: none"> • Endast en användarbild sparas i minnet. • Om du väljer ett nytt foto som användarbild eller återställer kameran raderas den aktuella bilden. </div>
LCD Ljusstyrka	<p>Ställ in ljusstyrkan på skärmen. (Auto*, Mörk, Normal, Ljus)</p> <div>  <p>Normal används alltid i uppspelningsläget även om du väljer Auto.</p> </div>
Snabbvy	<p>Ange hur länge ett foto eller en videoinspelning ska visas för granskning innan kameran återgår till fotograferingsläget. (Av, 0,5 sek *, 1 sek, 3 sek)</p>

* Standard


Inställning	Beskrivning
Strömspar	<p>Om du inte utför någon åtgärd på 30 sekunder växlar kameran automatiskt till strömsparläge (tryck på valfri knapp för att stänga av strömsparläget). (Av*, På)</p> <div>  <p>Om strömsparläget är inaktiverat, kommer huvuddisplayen att dimmas för att spara batteriet när du inte gör något under ca 30 sekunder.</p> </div>

Inställningar


* Standard

Inställning	Beskrivning
Formatera	<p>Formatera minneskortet (alla filer, inklusive skyddade filer, raderas). (Ja, Nej)</p> <p> Om du använder ett minneskort från en kamera av annat fabrikat eller en kortläsare, eller om kortet har formaterats på datorn, är det inte säkert att kortet fungerar på rätt sätt i kameran. Formatera kortet innan du använder det.</p>
Återställ	Återställa menyer och bildinställningar (datum och tid, språk och videoutsignal återställs inte). (Ja, Nej)
Language	Välj språk för texten på skärmen.
Tidszon	Välj region och ställ in sommartid.
Datum-/tidsinst.	Ställ in datum och tid.
Datumtyp	Välj datumformat. (åååå/mm/dd, mm/dd/åååå, dd/mm/åååå, Av*)

* Standard

Inställning	Beskrivning
Fil Nr.	<p>Ange hur filer ska namnges.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Återställ: Ange att filnumret ska börja på 0001 när du sätter i ett nytt minneskort, formaterar ett minneskort eller raderar alla filer. • Serier*: Ange att filnumret ska fortsätta i samma sifferserie när du sätter i ett nytt minneskort, formaterar ett minneskort eller raderar alla filer. <p> <ul style="list-style-type: none"> • Standardnamnet på den första mappen är 100PHOTO och standardnamnet på den första filen är SAM_0001. • Filnumret ökar med ett steg i taget från SAM_0001 till SAM_9999. • Mappnumret ökar med ett steg i taget från 100PHOTO till 999PHOTO. • Maximala antalet filer som kan sparas i en mapp är 9999. • Kameran definierar filnamn enligt DCF-standard (Digital rule for Camera File system). Om du ändrar namnet på filerna avsiktligt är det inte säkert att det går att spela upp filerna i kameran. </p>

* Standard

Inställning	Beskrivning
Påskrift	<p>Ange om datum och tid ska visas på foton när de skrivs ut. (Av*, Datum, Datum & tid)</p>  <ul style="list-style-type: none"> Datum och tid skrivs ut i gult längst ned till höger på fotot. Datum och tid kan inte skrivas ut på alla typer av skrivare. Om du väljer Text i läget Still visar kameran inte datum och tid.
Auto-avstängning	<p>Ange att kameran ska stängas av automatiskt när du inte använder den. (Av, 1 min, 3 min*, 5 min, 10 min)</p>  <ul style="list-style-type: none"> Inställningarna ändras inte när du byter batteri. Kameran stängs inte av automatiskt när: <ul style="list-style-type: none"> den är ansluten till en dator eller skrivare du spelar upp ett bildspel eller en video du spelar in ett röstmemo
Video-Ut	<p>Välj videoutsignal i enlighet med landsstandarden.</p> <ul style="list-style-type: none"> NTSC*: USA, Kanada, Japan, Korea, Taiwan, Mexiko PAL (stöder endast BDGH): Australien, Österrike, Belgien, Kina, Danmark, Finland, Tyskland, England, Italien, Kuwait, Malaysia, Nya Zeeland, Singapore, Spanien, Sverige, Schweiz, Thailand, Norge.

* Standard

Inställning	Beskrivning
USB	<p>Ange funktionen som ska användas via en USB-anslutning till en dator eller skrivare.</p> <ul style="list-style-type: none"> Auto*: Ange att kameran ska välja USB-läge automatiskt. Dator: Ansluta kameran till en dator för att överföra filer. Skrivare: Ansluta kameran till en skrivare för att skriva ut filer.
Pipljud	<p>Välj vilket ljud som ska höras när du trycker på knappar eller byter läge. (Av, På*)</p>

Bilagor

Få information om felmeddelanden, specifikationer och underhåll.

Felmeddelanden	78
Kameraunderhåll	79
Rengöra kameran	79
Använda eller förvara kameran	80
Om minneskort	81
Om batteriet	83
Innan du kontaktar service	87
Kameraspecifikationer	90
Ordlista	94
Index	98

Felmeddelanden

När följande felmeddelanden visas försöker du med följande åtgärder.

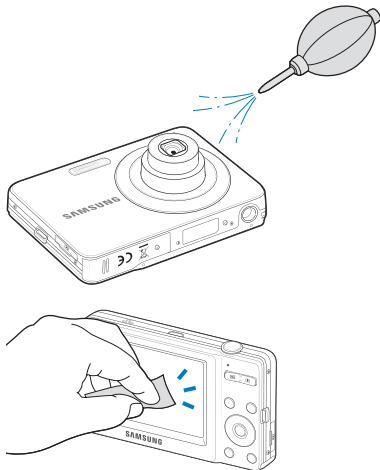
Felmeddelande	Föreslagen åtgärd
Minneskortsfel	<ul style="list-style-type: none">• Stäng av kameran och slå sedan på den igen.• Ta bort minneskortet och sätt sedan i det igen.• Formatera minneskortet. (sid 75)
Kort stöds inte.	Det isatta minneskortet fungerar inte i din kamera. Sätt i ett microSD, microSDHC-minneskort.
DCF Full Error	Filnamnet stämmer inte med DCF-standard. Överför filerna på minneskortet till en dator och formatera minneskortet. (sid 75)
Filfel	Radera den skadade filen eller kontakta service.
Svagt batteri	Sätt i ett laddat batteri eller ladda upp batteriet.
Minne fullt	Radera filer som inte behövs eller sätt i ett nytt minneskort.
Ingen bild	Ta ett foto eller sätt i ett minneskort med sparade foton.
Sätt in kort	Du behöver en lagringsenhet för fotografering. Sätt i minneskortet

Kameraunderhåll

Rengöra kameran

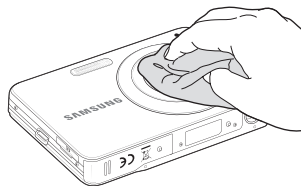
Kameraobjektiv och skärm

Använd en blåsbälg med borste för att ta bort damm och torka försiktigt rent objektivet med en mjuk trasa. Om du inte får bort allt damm fuktar du ett rengöringspapper med rengöringsvätska och torkar försiktigt av objektivet.



Kamerahus

Torka av det försiktigt med en torr och mjuk trasa.



- Använd aldrig bensen, thinner eller sprit för att rengöra kameran. Sådana lösningar kan skada kameran eller göra att den inte fungerar på rätt sätt.
- Tryck aldrig på linsskyddet och rengör det inte med blåsbälgen.

Använda eller förvara kameran

Olämpliga platser för användning och förvaring av kameran

- Undvik att exponera kameran för mycket kalla eller varma temperaturer.
- Undvik att använda kameran på platser med extremt hög luftfuktighet, eller där luftfuktigheten ändras drastiskt.
- Undvik att exponera kameran för direkt solljus och förvara den inte på varma ställen med dålig ventilation, exempelvis i en bil under sommartid.
- Skydda kameran och skärmen mot slag, hårdhänt hantering och starka vibrationer för att undvika skador.
- Undvik att använda eller förvara kameran på dammiga, smutsiga, fuktiga eller dåligt ventilerade platser så att skador på rörliga delar och interna komponenter kan förhindras.
- Använd inte kameran nära bränsle, brännbara ämnen eller lättantändliga kemikalier. Tänk på att inte förvara eller transportera lättantändliga vätskor och gaser eller explosiva material i samma utrymme som kameran eller dess tillbehör.
- Förvara inte kameran där det finns malkur.

Användning på stränder och kuster

- Skydda kameran från sand och smuts om du använder den på badstranden el. dyl.
- Kameran är inte vattentät. Ta inte i batteriet, adaptern eller minneskortet med våta händer. Om du använder kameran med våta händer kan det orsaka skada på den.

Förvaring under längre tidsperioder

- När du förvarar kameran under en längre tid ska du placera den i en helt tät behållare med absorberande material, exempelvis kiselpulver (silica gel).
- Ta ur batterierna ur kameran när du ska förvara den under en längre tid. Om du lämnar kvar batterierna kan de läcka eller korrodera efter en tid och skada kameran allvarligt.
- Även ett batteri som inte används laddas ur över tid och måste laddas igen före användning.

Använd kameran med försiktighet i fuktiga förhållanden

När du förflyttar kameran från en kall till en varm miljö kan det bildas kondens på linsen eller kamerans invändiga komponenter. Slå i så fall av kameran och vänta minst 1 timme. Om det bildas kondens på minneskortet ska du ta ur minneskortet ur kameran och vänta tills all fukt har avdunstat innan du sätter in det igen.

Andra varningar

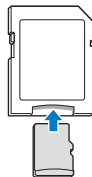
- Snurra inte på kameran med remmen. Det kan göra att du skadar dig själv eller andra och orsaka skada på kameran.
- Måla inte kameran, då färg kan klibba fast rörliga delar och hindra att den fungerar på rätt sätt.
- Stäng av kameran när den inte används.
- Kameran består av små delar. Undvik slag mot kameran.
- Skydda skärmen från yttre påverkan genom att låta den ligga i väskan när den inte används. Skydda kameran från repor genom att hålla den borta från sand, vassa föremål och mynt.
- Utsätt inte objektivet för direkt solljus, eftersom det kan missfärga bildsensorn eller medföra att den inte fungerar på rätt sätt.
- Skydda objektivet mot fingeravtryck och repor. Rengör objektivet med en mjuk, ren och luddfri trasa.
- Kameran kan stängas av vid påverkan utifrån. Detta är för att skydda minneskortet. Sätt på kameran för att kunna använda den igen.
- När kameran används kan den bli varm. Det är normalt och bör inte påverka kamerans livslängd eller prestanda.
- När du använder kameran i låga temperaturer kan det ta lite tid att sätta på den, färgen kan ändras tillfälligt, eller så kan efterbilder bildas. Dessa förhållanden är inga felfunktioner och de korrigeras automatiskt när kameran återgår till normal temperatur.
- Färg eller metall på utsidan kan orsaka allergi, klåda, eksem eller svullnad för människor med känslig hud. Om du märker något av dessa symptom, sluta genast att använda kameran och kontakta läkare.

- Sätt inte i främmande föremål i kamerans fack eller portar. Skador som är orsakade av felaktigt bruk omfattas inte av garantin.
- Lämna inte kameran till obehörig personal för service och försök inte att serva den själv. Eventuella skador som är orsakade av obehörig service omfattas inte av garantin.

Om minneskort

Lämpliga minneskort




Kameran stöder minneskort av typen microSD (Secure Digital) eller microSDHC (Secure Digital High Capacity).



För att läsa data med en dator eller en minneskortsläsare ska du föra in minneskortet i minneskortsadaptern.

Minneskortets kapacitet

Minneskortets kapacitet kan variera beroende på fotograferingsmiljö och kamerainställningar. Värdena är baserade på ett 1 GB SD-kort:

	Storlek	Superfin	Fin	Normal	30 BPS	15 BPS
F o t o n	10m	198	387	567	-	-
		234	455	665	-	-
	8m	246	478	697	-	-
		271	525	764	-	-
	5m	383	733	1 053	-	-
	3m	634	1 178	1 650	-	-
		875	1 582	2 166	-	-
	1m	1 966	3 177	3 997	-	-
* V i d e o	640	-	-	-	ca 10 min 23 sek	ca 19 min 42 sek
	320	-	-	-	ca 25 min 06 sek	ca 44 min 19 sek

* Inspelningstiden kan variera beroende på zoomanvändning.
Flera videor har spelats in i följd för att kunna bestämma total inspelningstid.

Att tänka på vid användning av minneskort

- Sätt i ett minneskort på rätt sätt. Om du sätter i ett minneskort på fel sätt, kan både kameran och minneskortet skadas.
- Använd inte minneskort som har formaterats i en annan kamera eller dator. Omformatera minneskortet med den egna kameran.
- Stäng av kameran när du sätter i eller tar ur minneskortet.
- Ta inte bort minneskortet eller stäng av kameran när lampan blinkar, då det kan skada dina data.
- När livslängden på ett minneskort upphört, går det inte att lagra fler foton på kortet. Köp ett nytt minneskort.
- Var försiktig med minneskortet så att det inte böjs, tappas eller utsätts för hårda slag eller tryck.
- Undvik att använda eller lagra minneskortet nära starka magnetiska fält.
- Undvik att använda eller förvara minneskortet på platser med hög temperatur, hög luftfuktighet och frätande ämnen.
- Förhindra att minneskortet kommer i kontakt med vätskor, smuts eller främmande ämnen. Om minneskortet blir smutsigt måste du torka av det med en mjuk trasa innan du sätter i det i kameran.
- Låt inte vätska, smuts eller främmande ämnen komma i kontakt med facket för minneskortet eller minneskortsplatsen. Det kan göra att kameran inte fungerar på rätt sätt.

- Använd ett fodral när du bär ett minneskort, för att skydda det från statisk elektricitet.
- Överför viktiga data till andra media, som till exempel en hårddisk eller/DVD.
- När du använder kameran under en längre period kan minneskortet bli varmt. Det är normalt och det är inget fel.



Tillverkaren ansvarar inte för eventuell förlust av data.

Om batteriet

Använd endast batterier som är godkända av Samsung.

Batterispecifikationer

Specifikationer	Beskrivning
Modell	BP70A
Typ	Li-jonbatteri
Cellkapacitet	740 mAh (Minimum 700 mAh)
Spänning	3,7 V
Laddningstid* (med kameran avstängd)	ca 150

* Det kan ta längre tid att ladda batteriet med USB-kabeln.

Batteriets livslängd

Användningstid/ Antal foton	Kamerainställningar (och fulladdat batteri)
Foton	<p>Uppmätt med följande inställningar: i läget  i mörker, 10M upplösning och fin kvalitet.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ställ in blixten på Av, ta ett enstaka kort och zooma in eller ut. 2. Ställ in blixten på Utfyllnadsblix, ta ett enstaka kort och zooma in eller ut. 3. Följ steg 1 och 2 under 30 sekunder och repetera under 5 minuter. Stäng sedan av kameran under 1 minut. 4. Upprepa steg 1 - 3.
Videoklipp	<p>Ca 100 min</p> <p>Spela in en video med upplösningen 640 X 480 och 30 BPS.</p>

- Övanstående värden är framtagna enligt Samsungs standardvillkor och kan variera beroende på aktuella användningsförhållanden.
- Flera videor har spelats in i följd för att kunna bestämma total inspelningstid.

Meddelande om låg batterinivå

När batteriet har laddats ur helt blir batterisymbolen röd och meddelandet '**Svagt batteri**' visas.

Information om batteriet

- Undvik att utsätta batteriet och minneskortet för mycket höga eller låga temperaturer (under 0 °C/32 °F eller över 40 °C/104 °F). Extrema temperaturer kan leda till att batteriemas laddningskapacitet försämras och att minneskortet inte fungerar ordentligt.
- När du använder kameran under en längre period kan batterifacket bli varmt. Detta påverkar inte användningen av kameran.
- Dra inte i strömsladden för att koppla ur kontakten ur vägguttaget, eftersom det kan leda till brand eller elektrisk kortslutning.
- I temperaturer som understiger 0 °C, kan batterikapaciteten och batterilivslängden minska.
- Batterikapaciteten kan minska i låga temperaturer, men återgår till normal funktion vid mildare temperaturer.

Säkerhetsföreskrifter för batteriet

Skydda batterier, laddare och minneskort mot skador

Förhindra att batterierna kommer i kontakt med metallföremål. Det kan orsaka kontakt mellan + och – på batterierna och leda till tillfälliga eller permanenta skador på dem, samt orsaka eld eller elektriska stötar.

Information om batteriladdning

- Kontrollera att batteriet är rätt isatt om indikatorlampan inte lyser.
- Om kameran är på under laddningen kanske batteriet inte laddas helt. Stäng av kameran innan batteriet laddas.
- Använd inte kameran när batteriet laddas. Det kan orsaka brand eller elektrisk stöt.
- Dra inte i strömsladden för att koppla ur kontakten ur vägguttaget, eftersom det kan leda till brand eller elektrisk kortslutning.
- Vänta med att sätta på kameran tills batteriet har laddats i minst 10 minuter.
- Om du ansluter kameran till en extern strömkälla när batteriet är slut, kan användning av vissa funktioner för hög energiförbrukning göra att kameran stängs av. Om du vill använda kameran normalt ska du ladda batteriet.
- Batteriet kan inte laddas i temperaturer lägre än 0 °C eller högre än 40 °C.
- Batteriet laddas snabbt ur när du använder blixten eller spelar in en video. Ladda batteriet tills indikatorlampan lyser grön.

- Om indikatorlampan blinkar orange eller inte lyser alls kopplar du loss kabeln eller tar bort batteriet och sätter sedan i det igen.
- Om du laddar batteriet när kabeln är överhettad eller temperaturen för hög, kan indikatorlampan bli orange. Laddningen påbörjas så snart batteriet har svalnat.
- Om batteriet överladdas kan det förkorta dess livslängd. När uppladdningen är klar ska du ta loss kabeln från kameran.
- Böj inte och placera inte tunga föremål på AC-kabeln. Det kan skada kabeln.

Information om laddning när kameran är ansluten till en dator

- Använd endast den medföljande USB-kabeln.
- Det är inte säkert att batteriet laddas när:
 - du använder en USB-hubb
 - andra USB-enheter är anslutna till datorn
 - du ansluter kabeln till uttaget på datorns framsida
 - USB-porten i datorn inte stöder strömförsörjningsspecifikationer na (5V, 500mA)

Hantera och bortskaffa batterier och laddare ansvarsfullt

- Kasta inte batterier i öppen eld. Följ gällande föreskrifter för bortskaffning av uttjänta batterier.
- Förvara aldrig batteri eller kamera på eller i varma enheter som mikrovågsugnar, ugnar eller element. Batterier kan explodera om de överhettas.



Skador eller dödsfall kan inträffa om batteriet hanteras vårdslöst eller felaktigt. För din säkerhet, följ instruktionerna för rätt batterihantering:

- Batteriet kan antändas eller explodera om det inte hanteras på rätt sätt. Om du ser några felaktigheter, sprickor eller andra konstigheter på batteriet, kassera genast batteriet och kontakta tillverkaren.
- Använd bara äkta batterier och batteriladdare och -adaptrar som rekommenderats av tillverkaren och ladda batteriet endast på det sätt som beskrivs i handboken.
- Placera inte batteriet nära varma föremål eller utsätt det för mycket varma miljöer, t.ex. i en stängd bil på sommaren.
- Placera inte batteriet i en mikrougn.
- Undvik att lagra eller använda batteriet i varma, fuktiga platser, som spa- eller duschanläggningar.
- Lämna inte batteriet på ytor som kan brinna, t.ex. sängkläder, mattor eller elektriska filter under en längre tid.
- När kameran är på, lämna den inte i ett stängt utrymme under en längre tid.
- Låt inte batteriterminaler komma i kontakt med metallföremål, t.ex. halsband, mynt, nycklar eller klockor.
- Vid batteribyte, använd endast Lithium-ion batterier rekommenderade av tillverkaren.

- Ta inte isår eller stick hål på batteriet med något vasst föremål.
- Utsätt inte batteriet för höga tryck eller press.
- Utsätt inte batteriet för kraftiga stötar, t.ex. att tappa det från höga höjder.
- Utsätt inte batteriet för temperaturer 60 °C (140 °F) eller högre.
- Låt inte batteriet komma i kontakt med fukt eller vätska.
- Utsätt inte batteriet för stark hetta som solsken, eld eller liknande.

Riktlinjer för kassering

- Kassera batteriet försiktigt.
- Kassera inte batteriet i en eld.
- Regler och bestämmelser för kassering kan variera beroende på land och region. Kassera batteriet enligt alla lokala och regionala föreskrifter.

Anvisningar för att ladda batteriet

Ladda endast batteriet enligt metoden som beskrivs i den här användarhandboken. Batteriet kan antändas eller explodera om det inte hanteras på rätt sätt.

Innan du kontaktar service

Försök med följande felsökningsåtgärder innan du kontaktar service vid problem med kameran. Kontakta din lokala återförsäljare eller service om du fortfarande har problem efter att ha provat lösningarna i felsökningen.



När du lämnar kameran till ett servicecenter, se då till att också lämna de andra komponenterna som kan ha bidragit till felet, till exempel minneskortet och batteriet.

Situation	Föreslagen åtgärd
Det går inte att starta kameran	<ul style="list-style-type: none">• Kontrollera att batteriet sitter i.• Kontrollera att batteriet sitter på rätt sätt.• Ladda batteriet.
Strömmen stängs oväntat av	<ul style="list-style-type: none">• Ladda batteriet.• Kameran kan vara i strömsparläge. (sid 74)• Kameran kan stängas av för att förhindra stötskador på minneskortet. Slå på kameran igen.
Kameran förlorar batterikraft snabbt	<ul style="list-style-type: none">• Batteriet förlorar laddningen snabbare i låga temperaturer (under 0°C). Håll batteriet varmt genom att lägga det i fickan.• Batteriet laddas snabbt ur när du använder blixten eller spelar in en video. Ladda upp batteriet om det behövs.• Batterier är förbrukningsvaror och måste så småningom bytas. Köp ett nytt batteri om batteriets livslängd håller på att ta slut.

Situation	Föreslagen åtgärd
Det går inte att fotografera	<ul style="list-style-type: none">• Det finns inte tillräckligt med utrymme på minneskortet. Radera filer som inte behövs eller sätt i ett nytt kort.• Formatera minneskortet. (sid 75)• Det är fel på minneskortet. Köp ett nytt minneskort.• Kontrollera att kameran är påslagen.• Ladda batteriet.• Kontrollera att batteriet sitter på rätt sätt.
Kameran hänger sig	Ta bort batteriet och sätt i det igen.
Kameran blir varm	När kameran används kan den bli varm. Det är normalt och bör inte påverka kameran livslängd eller prestanda.
Blixten fungerar inte	<ul style="list-style-type: none">• Blixten kan vara inställd på Av. (sid 38)• Du kan inte använda blixten i alla lägen.
Blixten utlöses oväntat	Blixten kan lösa ut på grund av statisk elektricitet. Det betyder inte att det är fel på kameran.
Fel datum och tid anges	Ange datum och tid på menyn för displayinställningar. (sid 75)

Situation	Föreslagen åtgärd
Displayen eller knapparna fungerar inte	Ta bort batteriet och sätt i det igen.
Kameraskärmen fungerar dåligt	Om kameran används vid mycket låga temperaturer, kan det hända att kameraskärmen inte fungerar eller missfärgas. Använd kameran i lagom temperaturer, så fungerar kameraskärmen bättre.
Det är fel på minneskortet	Minneskortet har inte återställts. Formatera kortet. (sid 75)
Det går inte att spela upp filer	Om du byter namn på en fil är det inte säkert att det går att spela upp filen med kameran (namnet på filen måste uppfylla DCF-standarderna). Spela i så fall upp filen på datorn.
Fotot är oskarpt	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera att du har angett ett fokusalternativ som är lämpligt för närbilder. (sid 40) Kontrollera att objektivet är rent. Om inte, rengör objektivet. (sid 79) Kontrollera att objektet finns inom rekommenderat avstånd från blixten. (sid 90)
Färgerna på fotot är inte verklighetstroga	Fel vitbalansinställning kan ge onaturliga färger. Välj lämpligt vitbalansalternativ beroende på ljusförhållanden. (sid 46)

Situation	Föreslagen åtgärd
Fotot är för ljust	<ul style="list-style-type: none"> Stäng av blixten. (sid 38) Fotot är överexponerat. Ställ in exponeringsvärdet. (sid 45)
Fotot är för mörkt	<p>Fotot är underexponerat.</p> <ul style="list-style-type: none"> Slå på blixten. (sid 38) Ställ in ISO-tal. (sid 39) Ställ in exponeringsvärdet. (sid 45)
Dina foton syns inte på TV:n	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera att kameran är rätt ansluten med A/V-kabeln till den externa skärmen. Kontrollera att minneskortet verkligen innehåller foton.
Datorn kan inte identifiera din kamera	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera att USB-kabeln är rätt ansluten. Kontrollera att kameran är påslagen. Kontrollera att du använder ett lämpligt operativsystem. (sid 64,70)
Datorn kopplar ned kameran medan filer överförs	Filöverföringen kan avbrytas på grund av statisk elektricitet. Koppla loss USB-kabeln och anslut den sedan igen.

Situation	Föreslagen åtgärd
Datorn spelar inte upp videor	<ul style="list-style-type: none"> • Beroende på videospelarens program, spelas eventuellt inte vissa filer upp. Installera och använd Intelli-studioprogrammet på datorn, för att spela upp videoklipp du spelat in med kameran. (sid 67) • Kontrollera att USB-kabeln är rätt ansluten.
Intelli-studio fungerar inte på rätt sätt	<ul style="list-style-type: none"> • Avsluta Intelli-studio och starta om programmet igen. • Du kan inte använda Intelli-studio på Macintosh-datorer. • Beroende på din dators specifikationer och miljöer, kanske inte programmet startar automatiskt. I så fall, klicka på Start → Den här datorn → Intelli-studio → iStudio.exe på datorn.

Kameraspecifikationer

Bildsensor			
Typ	1/3,0 tum (ca 6,10 mm) CCD		
Effektiva pixlar	Cirka 10,13 megapixelar		
Totalt antal pixlar	Cirka 10,44 megapixelar		
Objektiv			
Brännvidd	Samsung 3X Zoomobjektiv f = 4,1 - 12,3 mm (motsvarar 35 mm-film: 28 - 84 mm)		
F-nr	F3,3 (W)–F5,9 (T)		
Digital zoom	<ul style="list-style-type: none">• Stillbildsläge: 1,0X - 3,0X• Spelläge: 1,0X - 11,4X (beroende på bildstorlek)		
Skärmen			
Typ	TFT LCD		
Funktion	2,4 tum (ca 6,0 cm), Cirka 112K		
Fokusering			
Typ	TTL autofokus (Multi AF, Centrerad AF, Ansiktsdetektering AF)		
Område		Vidvinkel (W)	Tele (T)
	Normal	80 cm–oändlighet	80 cm–oändlighet
	Makro	5–80 cm	50–80 cm
	Automakro	5 cm–oändlighet	50 cm–oändlighet

Slutarhastighet

- Smart Auto: 1/8–1/1 400 sek
- Program: 1–1/1 400 sek
- Natt: 8–1/1 400 sek
- Fyrverkeri: 2 sek

Exponering

Kontroll	Program AE
Mätning	Multi, Spot, Center-viktad
Kompensering	±2 EV (1/3 EV-steg)
ISO-ekvivalent	Auto, 80, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200 (3M eller lägre kan väljas)

Fotolampa

Läge	Av, Auto, Röda ögon, Utfyllnadsblitz, Långsam synk., Röda ögon-reduktion
Område	<ul style="list-style-type: none"> • VIDVINKEL: 0,5 m–3,0 m (ISO Auto) • TELE: 0,5 m–2,0 m (ISO Auto)
Laddningstid	Cirka 4 sek (beroende på batteriets tillstånd)

Skakreduktion

Digital bildstabilisering (DIS)

Effekt	
Fotograferingsläge	<ul style="list-style-type: none"> Fotostilsväljare: Normal, Mjuk, Hård, Skog, Retro, Kall, Lugn, Klassisk, Negativ, Egen RGB Bildjustering: Skärpa, Kontrast, Mättnad
Vitbalans	
Auto VB, Dagsljus, Moln, Lysrör H, Lysrör L, Glödlampa, Egen inställning	
Datumpåskrift	
Av, Datum, Datum & tid	
Fotografering	
Foton	<ul style="list-style-type: none"> Lägen: Smart Auto (Vit, Makrofärg, Porträtt, Nattporträtt, Motljusporträtt, Motljus, Landskap, Rörelse, Stativfäste, Natt, Makro, Makrotext, Blå himmel, Solnedgångshimmel, Naturligt grönt), Program, DIS, Motiv (Skönhetsbild, Bildguide, Natt, Porträtt, Barn, Landskap, Närbild, Text, Solnedgång, Gryning, Motljus, Fyrverkeri, Strand & snö) Tagningsläge: Enstaka, Serietagning, Rörelse, AEB Timer: Av, 10 sek, 2 sek, Dubbel

Videor	<ul style="list-style-type: none"> Format: AVI (MJPEG) Storlek: 640 X 480 (Per fil: Max. 2GB), 320 X 240 Bilder per sek: 30 BPS, 15 BPS Röst: På/Av/Tyst zoom Videoredigering: Videostabilisering, Paus under inspelning, Klippa ut stillbild, Klippa videon
Uppspelning	
Typ	Enstaka bild, Minibilder, Multibildspel med effekt, Videoklipp, Smart Album* * Smart Album kategori: Typ, Datum, Färg, Vecka
Redigera	Ändra upplösning, Roter, Fotostilsväljare, Bildjustering
Effekt	<ul style="list-style-type: none"> Fotostilsväljare: Normal, Mjuk, Hård, Skog, Retro, Kall, Lugn, Klassisk, Negativ, Egen RGB Bildjustering: ACB, Röda ögon-reduktion, Ansiktsretusch, Ljusstyrka, Kontrast, Mättnad, Lägg till brus

Röstinspelning




- Röstinspelning (max. 10 tim)
- Röstmemo i ett foto (max. 10 sek)

Lagring

Media	Externt minne (tillval): - microSD-kort (upp till 2 GB garanterat) - microSDHC-kort (upp till 8 GB garanterat)
Filformat	<ul style="list-style-type: none"> • Foto: JPEG (DCF), EXIF 2.21, DPOF 1.1, PictBridge 1.0 • Video: AVI (MJPEG) • Ljud: WAV

Bildstorlek

För 1GB microSD

		Superfin	Fin	Normal
10m	3648 X 2736	198	387	567
 8m	3552 X 2368	234	455	665
8m	3264 X 2448	246	478	697
 1m	3584 X 2016	271	525	764
5m	2592 X 1944	383	733	1 053
3m	1984 X 1488	634	1 178	1 650
 2m	1920 X 1080	875	1 582	2 166
1m	1024 X 768	1 966	3 177	3 997

Dessa värden är framtagna enligt Samsungs standardvillkor och kan variera beroende på förhållanden och kamerainställningar vid fotografering.

Gränssnitt

Digital utgångsanslutning	USB 2.0
Ljud	Mono (mikrofon), Ingen högtalare
Videoutgång	NTSC, PAL (valbart)
Anslutning för likström	4,2 V

Strömkälla

Upppladdningsbart batteri	Li-jonbatteri (BP70A) (740 mAh, Minimum 700 mAh)
---------------------------	---

Anslutningstyp	20 stift (USB-/AV-utgång)
----------------	---------------------------

Strömkällan kan variera beroende på försäljningsland.

Mått (B x H x D)

82,0 x 51,9 x 16,9 mm (förutom utstickande delar)

Vikt

87,7 g (utan batteri och minneskort)

Temperatur (användning)

0 - 40° C

Luftfuktighet (användning)

5 - 85 %

Programvara

Intelli-studio

Specifikationer kan komma att ändras utan föregående meddelande.

Ordlista

ACB (Automatisk kontrast)

Den här funktionen förbättrar automatiskt kontrasten i dina bilder när motivet är bakgrundsbelyst eller när det finns en hög kontrast mellan motivet och bakgrunden.

AEB (Automatiska exponeringsalternativ)

Den här funktionen lagrar automatiskt flera bilder med olika exponeringar för att hjälpa dig lagra en rätt exponerad bild.

AF (Autofokus)

Ett system som automatiskt fokuserar kameran på motivet. Kameran använder kontrasten för att fokusera automatiskt.

Bländare

Bländaren kontrollerar mängden ljus som går in i kamerans sensor.

Kameraskakning (suddighet)

Om kameran rör sig när slutaren är öppen kan hela bilden bli suddig. Det här inträffar oftare när slutarhastigheten är långsam. Förhindra kameraskakningar genom att öka känsligheten, använda blix eller en snabbare slutarhastighet. Alternativt kan du använda ett stativ och DIS-funktionen för att stabilisera kameran.

Komposition

Komposition inom fotografering betyder att arrangera motiv i ett foto. Vanligtvis leder tredelningsregeln till en bra komposition.

DCF (Design rule for Camera File system)

Det här är en specifikation för att definiera ett filformat och filsystem för digitalkameror som har skapats av Japan Electronics and Information Technology Industries Association (JEITA).

Skärpedjup

Avståndet mellan den närmaste punkten och den som är längst bort som kan fokuseras med acceptabel kvalitet i en bild. Skärpedjupet varierar med bländaren, brännvidden och avståndet från kameran till motivet. Om du exempelvis väljer en mindre bländare ökar skärpedjupet och bakgrunden blir suddigare.

Digital zoom

En funktion som artificiellt ökar den tillgängliga zoomnivån med zoomlinsen (optisk zoom). När du använder den digitala zoomen försämras bildkvaliteten när förstoringen ökar.

DPOF (Digital Print Order Format)

Ett format för att skriva utskriftsinformation på ett minneskort, såsom valda bilder och antal utskrifter. DPOF-kompatibla skrivare, ibland tillgängliga i fotobutiker, kan läsa informationen från kortet för bekväm utskrift.

EV (Exponeringsvärde)

Alla kombinationer av kamerans slutarhastighet och bländare som resulterar i samma exponering.

EV-kompensation

Den här funktionen gör det möjligt för dig att snabbt justera exponeringsvärdet som uppmäts med kameran, i begränsade steg, för att förbättra exponeringen av dina bilder. Ställ in EV-kompensationen till -1.0 EV för att justera värdet ett steg mörkare och 1.0 EV till ett steg ljusare.

Exif (Exchangeable Image File Format)

En specifikation som används för att definiera ett bildfilformat för digitalkameror som har skapats av Japan Electronic Industries Development Association (JEIDA).

Exponering

Mängden tillåtet ljus som når kameran. Exponeringen styrs av en kombination av slutarhastigheten, bländarvärdet och ISO-känsligheten.

Blixt

Ett snabbt ljussken som bidrar till att skapa rätt exponering i förhållanden med låg belysning.

Brännvidd

Avståndet från mitten av objektivet till dess fokuspunkt (i millimeter). Längre brännvidder ger smalare synvinkel och motivet förstoras. Kortare brännvidder ger bredare synvinkel.

Bildsensor

Digitalkamerans fysiska delar som innehåller en bildplats för varje pixel i bilden. Varje fotoplatz lagrar ljusstyrkan för ljusmängden som träffar den under en exponering. Vanliga sensortyper är CCD (Charge-coupled Device) och CMOS (Complementary Metal Oxide Semiconductor).

ISO-känslighet

Kamerans ljuskänslighet, baserad på motsvarande filmhastighet som används i en filmkamera. Vid högre inställningar av ISO-känslighet använder kameran en högre slutarhastighet, som kan minska mängden suddighet som orsakas av kameraskakningar och låg belysning. Bilder med högre känslighet är känsligare för brus.

JPEG (Joint Photographic Experts Group)

En metod för komprimering av digitala bilder. JPEG-bilder är komprimerade för att minska den totala filstorleken med minimal förvridning av bildupplösningen.

LCD (Liquid Crystal Display)

En skärm som ofta används inom konsumentelektronik. Den här skärmen kräver separat motljus, exempelvis CCFL eller LED, för att reproducera färgerna.

Makro

Med den här funktionen kan du ta närbilder av mycket små motiv. När du använder makrofunktionen kan kameran bibehålla en skarp fokusering på små motiv med nästintill verklig storlek (1:1).

Mätning

Läget mätning anger på vilket sätt kameran mäter mängden ljus.

MJPEG (Motion JPEG)

Ett videoformat som komprimeras som en JPEG-bild.

Brus

Feltolkade pixlar i en digital bild som visas genom felplacerade eller slumpmässiga, ljusa pixlar. Brus uppstår vanligen när bilder tas med hög känslighet eller när känsligheten ställs in automatiskt på en mörk plats.

Optisk zoom

Det här är en allmän zoom som kan förstora bilder med en lins och inte försämrar bildkvaliteten.

Kvalitet

Ett uttryck för komprimeringsfrekvensen som används i en digital bild. Bilder av högre kvalitet har lägre komprimeringsfrekvens, vilket vanligen resulterar i en större filstorlek.

Upplösning

Antalet pixlar som finns i en digital bild. Högupplösta bilder innehåller fler pixlar och visar vanligen fler detaljer än lågupplösta bilder.

Slutarhastighet

Slutarhastigheten syftar på mängden tid det tar att öppna och stänga slutaren. Det är en viktig faktor för fotots ljusstyrka, eftersom den kontrollerar mängden ljus som passerar genom bländaren innan det når ljussensorn. Å andra sidan ger en snabb slutarhastighet mindre tid att släppa in ljus och fotot blir mörkare och fryser lättare motiv i rörelse.

Vinjett

En reduktion av bildens ljusstyrka eller mättnad i periferin (yttre kanterna) jämfört med mitten av bilden. Vignetting kan lägga koncentrationen på motiv som finns i mitten av bilden.

Vitbalans (färgbalans)

En justering av färgintensiteten (vanligen de primära färgerna rött, grönt och blått) i en bild. Målet med att justera vitbalans, eller färgbalans, är att korrekt återge färgerna i en bild.



Korrekt avfallshantering av produkten (elektriska och elektroniska produkter)

Denna markering på produkten, tillbehören och i manualen anger att produkten och de elektroniska tillbehören (t.ex. laddare, headset, USB-kabel) inte bör sorteras tillsammans med annat hushållsavfall när de kasseras. Till förebyggande av skada på miljö och hälsa bör dessa föremål hanteras separat för ändamålsenlig återvinning av beståndsdelarna. Hushållsanvändare bör kontakta den återförsäljare som sålt produkten eller sin kommun för vidare information om var och hur produkten och tillbehören kan återvinnas på ett miljösäkert sätt. Företagsanvändare bör kontakta leverantören samt verifiera angivna villkor i köpekontraktet. Produkten och de elektroniska tillbehören bör inte hanteras tillsammans med annat kommersiellt avfall.



Korrekt avfallshantering av batterierna i denna produkt

(Gäller EU och andra europeiska länder med särskild batteriåtervinning.)

Denna markering på batteriet, i manualen eller på förpackningen anger att batterierna i denna produkt inte bör slängas tillsammans med annat hushållsavfall. De kemiska symbolerna Hg, Cd eller Pb visar i förekommande fall att batterierna innehåller kvicksilver, kadmium eller bly i mängder överstigande de gränsvärden som anges i EU-direktivet 2006/66. Om batterierna inte slängs på ett ansvarsfullt sätt kan dessa substanser utgöra en fara för hälsa eller miljö.

Hjälp till att skydda naturresurser och bidra till materialåtervinning genom att sortera batterierna separat från annat avfall och lämna in dem på en återvinningsstation.



PlanetFirst representerar Samsung Electronics engagemang för en hållbar utveckling och socialt ansvar genom miljömedveten affärsverksamhet och företagsledning.

A

ACB

- i fotograferingsläge 45
- i uppspelningsläge 61

ACB (autokontrastbalans) 45

Ansiktsdetektering

- Blinkdetektering 44
- Leendebild 43
- Normal 42
- Självporträtt 43

Ansiktsljusstyrka 29

B

Batteri

- Laddning 84
- Livslängd 83
- Specifikationer 83

Bilder per sekund 32

Bildguide 30

Bildjustering

- ACB 61

Ansiktsretuscherings 61

Kontrast 61

Lägga till brus 61

Ljusstyrka 61

Mättnad 61

Röda ögon-reduktion 61

Bildspel 56

Bländare 30

Blinkdetektering 44

Blixt

- Auto 39
- Av 38
- Långsam synkronisering 39
- Röda ögon 39
- Röda ögon-reduktion 38
- Utfyllnadsblixt 39

D

Datum-/tidsinst. 75

Datumtyp 75

Digitala bildstabilisering 31

Digitala zoomen 23

Displayen ljusstyrka 74

Displaytyp 21

DPOF 62

E

Exponering 45

F

Felmeddelanden 78

Fokusavstånd

- Automakro 40
- Macro 40
- Normal (AF) 40

Fokusområde

- Centrerad AF 41
- Multi AF 41

Formatera 75

Förstora 55

Fotograferingsläge

DIS 31

Motiv 28

Program 32

Smart Auto 27

Videoklipp 32

Fotokvalitet 36

Fotostilar

- i fotograferingsläge 49
- i uppspelningsläge 60

Funktionsbeskrivning 74

Funktionsknapp 14

H

Halvvägs nedtryckning 6

I

Ikoner 18

Inställningar

- Display 74
- Kameran 75
- Öppna 73

Intelli-studio 67

ISO-tal 39

J

Justera

Kontrast

i fotograferingsläge 50

i uppspelningsläge 61

Ljusstyrka 61

Mättnad

i fotograferingsläge 50

i uppspelningsläge 61

Skärpa 50

K

Kameraskakningar 24

Koppla loss kameran 69

L

Lägesknapp 14

Läget DIS 31

Läget Natt 30

Läget Program 32

Läget Skönhetsbild 29

Läget Smart Auto 27

Läget Video 32

Långsam slutare 30

Leendebild 43

Ljuskälla (vitbalans) 46

M

Makro 40

Mätning

Center-viktad 46

Multi 46

Spot 46

Menyknapp 14

Minneskort

Kapacitet 82

microSD 81

microSDHC 81

MJPEG 91

N

Navigeringsknappar 14

O

Ordlista 94

P

Påskrift 76

PictBridge 71

R

Radera filer 55

Redigera 59

Rengöring

Display 79

Kamerahus 79

Objektiv 79

RGB-ton

i fotograferingsläge 49

i uppspelningsläge 60

Röda ögon

i fotograferingsläge 38

i uppspelningsläge 61

Röstmemo

Spela in 34

Spela upp 58

Rotera 59

S

Serietagning

Auto Exposure Bracket (AEB)
48

Rörelse 48

Serietagning 48

Servicecenter 87

Självporträtt 43

Skönhetsfläckar 89

Skriva ut foton 71

Skydda filer 54

Slutarhastighet 30

Smart Album 53

Spela in

Röstmemo 34

Video 32

Stabilizer 33

Stänga av kameraljudd

Kameran 16

Videoklipp 33

Startbild 59, 74

T

Ta en bild från ett videoklipp

57

Timer 37

U

Underhåll 79

Upplösning

Foto 36

Videoklipp 36

Uppspelningsknapp 16

Uppspelningsläge 52

Utskriftsordning 62

V

Videoklipp

Spela in 32

Spela upp 57

Videoklipp-Ut 76

Visa filer

bildspel 56

på TV 63

per kategori 53

som minibilder 54

Vitbalans 46

Z

Zooma 23

Zoomknapp 14

Å

Återställ 75

Ä

Ändra storlek 59

Ö

Överföra filer

för Mac 70

för Windows 64



Information om service och andra frågor finns i garantiinformationen som medföljer kameran eller på webbplatsen <http://www.samsung.com/>

